



وزارت جهاد کشاورزی
معاونت برنامه ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ سال محصولات زراعی

(سال ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲)



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



وزارت جهاد کشاورزی
معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی
مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ سال محصولات زراعی

(سال ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲)

- عنوان** : بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ سال محصولات زراعی (سال ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲)
- مشخصات نشر** : تهران: وزارت جهادکشاورزی، معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات، ۱۳۹۴.
- مشخصات ظاهری** : ۲۸۵ ص: جدول، نمودار؛ ۲۹×۲۲ س م.
- شابک** : ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۲-۵
- وضعیت فهرست‌نویسی** : فیپای مختصر
- یادداشت** : فهرست‌نویسی کامل این اثر در نشانی: <http://opac.nlai.ir> قابل دسترسی است.
- یادداشت** : تهیه‌کنندگان : کریم احمدی، ربابه حسین‌پور، حمیدرضا عبادزاده، حشمت‌اله قلی‌زاده، فرشاد حاتمی، شهریار محمدنیاافروزی، هلدا عبدشاه و رضا عباس طالقانی.
- شناسه افزوده** : احمدی، کریم، ۱۳۵۰-
- شناسه افزوده** : عبادزاده، حمیدرضا، ۱۳۴۴-
- شناسه افزوده** : ایران. وزارت جهاد کشاورزی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات
- شماره کتابشناسی ملی** : ۳۸۵۷۴۵۲

ویراستار : حمیدرضا عبادزاده

طراح جلد : شهریار محمدنیا افروزی

ناشر : وزارت جهادکشاورزی، معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی، مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

لیتوگرافی، چاپ و صحافی : لاله یاسان تهران

شمارگان : ۱۰۰ نسخه

بها : ۲۰۰۰۰۰ ریال

سال چاپ : ۱۳۹۴

نوبت چاپ : اول

تهران : تقاطع خیابان ولیعصر(عج) و خیابان طالقانی، وزارت جهاد کشاورزی، طبقه سوم

تلفن : ۸۸۹۴۷۱۲۴ - ۶۴۵۸۲۳۰۲ - دورنگار : ۶۴۵۸۲۳۰۴

نشانی الکترونیکی : info@agri-jahad.ir نشانی سایت : <http://amar.maj.ir>

شابک : ۹۷۸-۹۶۴-۴۶۷-۰۷۲-۵
ISBN : 978 - 964 - 467 - 072 - 5

فهرست مطالب

صفحه	عناوین
۱	مقدمه
۲	توضیحات ضروری
	فصل اول - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات طی سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۴	بررسی روند ۳۶ ساله کل محصولات زراعی کشور
۱۱	سهام گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) نسبت به کل محصولات زراعی کشور
۲۱	بررسی غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) کشور
۲۸	بررسی حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) کشور
۳۵	بررسی محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) کشور
۴۲	بررسی سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) کشور
۴۹	بررسی محصولات جالیزی (خرپزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) کشور
۵۶	بررسی نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) کشور
	فصل دوم - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله غلات به تفکیک نوع محصول طی سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۶۴	سهام هر یک از غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) نسبت به کل غلات کشور
۷۴	بررسی محصول گندم کشور
۸۱	بررسی محصول جو کشور
۸۸	بررسی محصول شلتوک کشور
۹۵	بررسی محصول ذرت دانه‌ای کشور
	فصل سوم - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله حبوبات به تفکیک نوع محصول طی سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۰۳	سهام هر یک از حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) نسبت به کل حبوبات کشور
۱۱۲	بررسی محصول نخود کشور
۱۱۹	بررسی محصول لوبیا کشور
۱۲۶	بررسی محصول عدس کشور
	فصل چهارم - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله محصولات صنعتی به تفکیک نوع محصول طی سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۴	سهام هر یک از محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) نسبت به کل محصولات صنعتی کشور
۱۴۴	بررسی محصول پنبه کشور
۱۵۱	بررسی محصول کتان و کنف کشور
۱۵۶	بررسی محصول توتون و تنباکو کشور

صفحه

عناوین

۱۶۳	بررسی محصول چغندر قند کشور
۱۷۰	بررسی محصول نیشکر کشور
۱۷۷	بررسی محصول سویا کشور
۱۸۴	بررسی محصول کلزا کشور

فصل پنجم - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله سبزیجات به تفکیک نوع محصول طی سالهای

۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

۱۹۲	سهم هر یک از سبزیجات (سیبزمینی، پیاز، گوجه فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) نسبت به کل سبزیجات کشور
۲۰۲	بررسی محصول سیبزمینی کشور
۲۰۹	بررسی محصول پیاز کشور
۲۱۶	بررسی محصول گوجه فرنگی کشور

فصل ششم - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله محصولات جالیزی به تفکیک نوع محصول طی

سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

۲۲۴	سهم هر یک از محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار بوته‌ای و گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) نسبت به کل محصولات جالیزی کشور
۲۳۴	بررسی محصول خربزه کشور
۲۴۱	بررسی محصول هندوانه کشور
۲۴۸	بررسی محصول خیار کشور

فصل هفتم - بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید ۳۶ ساله نباتات علوفه‌ای به تفکیک نوع محصول طی

سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

۲۵۷	سهم هر یک از نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر و سایر نباتات علوفه‌ای) نسبت به کل نباتات علوفه‌ای کشور
۲۶۷	بررسی محصول یونجه کشور
۲۷۴	بررسی محصول شبدر کشور
۲۸۱	بررسی محصول ذرت علوفه‌ای کشور

فهرست جداول

<u>صفحه</u>	<u>عناوین</u>
۴	جدول شماره ۱-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات زراعی
۶	جدول شماره ۲-۱ سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۷	جدول شماره ۳-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات زراعی
۹	جدول شماره ۴-۱ میزان تولید کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۰	جدول شماره ۵-۱ سطح برداشت و میزان تولید کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۱	جدول شماره ۶-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت گروه محصولات از کل محصولات زراعی
۱۳	جدول شماره ۷-۱ سطح برداشت محصولات زراعی کشور به تفکیک گروه محصولات طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۴	جدول شماره ۸-۱ نسبت سطح برداشت گروه محصولات به سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۵	جدول شماره ۹-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید گروه محصولات از کل محصولات زراعی
۱۷	جدول شماره ۱۰-۱ میزان تولید محصولات زراعی کشور به تفکیک گروه محصولات طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۸	جدول شماره ۱۱-۱ نسبت میزان تولید گروه محصولات به میزان تولید کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۹	جدول شماره ۱۲-۱ سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۱	جدول شماره ۱۳-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت غلات
۲۳	جدول شماره ۱۴-۱ سطح برداشت غلات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۴	جدول شماره ۱۵-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید غلات
۲۶	جدول شماره ۱۶-۱ میزان تولید غلات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۷	جدول شماره ۱۷-۱ سطح برداشت و میزان تولید غلات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۸	جدول شماره ۱۸-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت حبوبات
۳۰	جدول شماره ۱۹-۱ سطح برداشت حبوبات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۳۱	جدول شماره ۲۰-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید حبوبات
۳۳	جدول شماره ۲۱-۱ میزان تولید حبوبات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۳۴	جدول شماره ۲۲-۱ سطح برداشت و میزان تولید حبوبات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۳۵	جدول شماره ۲۳-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی
۳۷	جدول شماره ۲۴-۱ سطح برداشت محصولات صنعتی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۳۸	جدول شماره ۲۵-۱ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی
۴۰	جدول شماره ۲۶-۱ میزان تولید محصولات صنعتی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۴۱	جدول شماره ۲۷-۱ سطح برداشت و میزان تولید محصولات صنعتی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۴۲	جدول شماره ۲۸-۱ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت سبزیجات

عناوین

صفحه

۴۴	جدول شماره ۱-۲۹ سطح برداشت سبزیجات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۴۵	جدول شماره ۱-۳۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سبزیجات
۴۷	جدول شماره ۱-۳۱ میزان تولید سبزیجات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۴۸	جدول شماره ۱-۳۲ سطح برداشت و میزان تولید سبزیجات کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۴۹	جدول شماره ۱-۳۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی
۵۱	جدول شماره ۱-۳۴ سطح برداشت محصولات جالیزی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۵۲	جدول شماره ۱-۳۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات جالیزی
۵۴	جدول شماره ۱-۳۶ میزان تولید محصولات جالیزی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۵۵	جدول شماره ۱-۳۷ سطح برداشت و میزان تولید محصولات جالیزی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۵۶	جدول شماره ۱-۳۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای
۵۸	جدول شماره ۱-۳۹ سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۵۹	جدول شماره ۱-۴۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای
۶۱	جدول شماره ۱-۴۱ میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۶۲	جدول شماره ۱-۴۲ سطح برداشت و میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۶۴	جدول شماره ۲-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی غلات به کل غلات
۶۶	جدول شماره ۲-۲ سطح برداشت گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۶۷	جدول شماره ۲-۳ نسبت سطح برداشت گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۶۸	جدول شماره ۲-۴ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی غلات به کل غلات
۷۰	جدول شماره ۲-۵ میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۷۱	جدول شماره ۲-۶ نسبت میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۷۲	جدول شماره ۲-۷ سطح برداشت و میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۷۴	جدول شماره ۲-۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت گندم
۷۶	جدول شماره ۲-۹ سطح برداشت محصول گندم کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۷۷	جدول شماره ۲-۱۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید گندم
۷۹	جدول شماره ۲-۱۱ میزان تولید محصول گندم کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۸۰	جدول شماره ۲-۱۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول گندم کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۸۱	جدول شماره ۲-۱۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت جو
۸۳	جدول شماره ۲-۱۴ سطح برداشت محصول جو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۸۴	جدول شماره ۲-۱۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید جو

عناوین

صفحه

۸۶	جدول شماره ۲-۱۶ میزان تولید محصول جو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۸۷	جدول شماره ۲-۱۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول جو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۸۸	جدول شماره ۲-۱۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت شلتوک
۹۰	جدول شماره ۲-۱۹ سطح برداشت محصول شلتوک کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۹۱	جدول شماره ۲-۲۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید شلتوک
۹۳	جدول شماره ۲-۲۱ میزان تولید محصول شلتوک کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۹۴	جدول شماره ۲-۲۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول شلتوک کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۹۵	جدول شماره ۲-۲۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت ذرت دانه‌ای
۹۷	جدول شماره ۲-۲۴ سطح برداشت محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۹۸	جدول شماره ۲-۲۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید ذرت دانه‌ای
۱۰۰	جدول شماره ۲-۲۶ میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۰۱	جدول شماره ۲-۲۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۰۳	جدول شماره ۳-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی حبوبات به کل حبوبات
۱۰۵	جدول شماره ۳-۲ سطح برداشت گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۰۶	جدول شماره ۳-۳ نسبت سطح برداشت گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۰۷	جدول شماره ۳-۴ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی حبوبات به کل حبوبات
۱۰۹	جدول شماره ۳-۵ میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۱۰	جدول شماره ۳-۶ نسبت میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۱۱	جدول شماره ۳-۷ سطح برداشت و میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۱۲	جدول شماره ۳-۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نخود
۱۱۴	جدول شماره ۳-۹ سطح برداشت محصول نخود کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۱۵	جدول شماره ۳-۱۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نخود
۱۱۷	جدول شماره ۳-۱۱ میزان تولید محصول نخود کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۱۸	جدول شماره ۳-۱۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول نخود کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۱۹	جدول شماره ۳-۱۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت لوبیا
۱۲۱	جدول شماره ۳-۱۴ سطح برداشت محصول لوبیا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۲۲	جدول شماره ۳-۱۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید لوبیا
۱۲۴	جدول شماره ۳-۱۶ میزان تولید محصول لوبیا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۲۵	جدول شماره ۳-۱۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول لوبیا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۲۶	جدول شماره ۳-۱۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت عدس
۱۲۸	جدول شماره ۳-۱۹ سطح برداشت محصول عدس کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

عناوین

صفحه

۱۲۹	جدول شماره ۳-۲۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید عدس
۱۳۱	جدول شماره ۳-۲۱ میزان تولید محصول عدس کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۳۲	جدول شماره ۳-۲۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول عدس کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۳۴	جدول شماره ۴-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت هریک از محصولات صنعتی به کل محصولات صنعتی
۱۳۶	جدول شماره ۴-۲ سطح برداشت گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۳۷	جدول شماره ۴-۳ نسبت سطح برداشت گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۳۸	جدول شماره ۴-۴ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید هریک از محصولات صنعتی به کل محصولات صنعتی
۱۴۰	جدول شماره ۴-۵ میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۴۱	جدول شماره ۴-۶ نسبت میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۴۲	جدول شماره ۴-۷ سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۴۴	جدول شماره ۴-۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت پنبه
۱۴۶	جدول شماره ۴-۹ سطح برداشت محصول پنبه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۴۷	جدول شماره ۴-۱۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید پنبه
۱۴۹	جدول شماره ۴-۱۱ میزان تولید محصول پنبه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۵۰	جدول شماره ۴-۱۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول پنبه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۵۱	جدول شماره ۴-۱۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت کتان و کنف
۱۵۲	جدول شماره ۴-۱۴ سطح برداشت محصول کتان و کنف کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)
۱۵۳	جدول شماره ۴-۱۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید کتان و کنف
۱۵۵	جدول شماره ۴-۱۶ میزان تولید محصول کتان و کنف کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)
۱۵۵	جدول شماره ۴-۱۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول کتان و کنف کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)
۱۵۶	جدول شماره ۴-۱۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت توتون و تنباکو
۱۵۸	جدول شماره ۴-۱۹ سطح برداشت محصول توتون و تنباکو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۵۹	جدول شماره ۴-۲۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید توتون و تنباکو
۱۶۱	جدول شماره ۴-۲۱ میزان تولید محصول توتون و تنباکو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۶۲	جدول شماره ۴-۲۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول توتون و تنباکو کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۶۳	جدول شماره ۴-۲۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت چغندر قند
۱۶۵	جدول شماره ۴-۲۴ سطح برداشت محصول چغندر قند کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۶۶	جدول شماره ۴-۲۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید چغندر قند
۱۶۸	جدول شماره ۴-۲۶ میزان تولید محصول چغندر قند کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

عناوین

صفحه

۱۶۹	جدول شماره ۴-۲۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول چغندر قند کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۷۰	جدول شماره ۴-۲۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نیشکر
۱۷۲	جدول شماره ۴-۲۹ سطح برداشت محصول نیشکر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۷۳	جدول شماره ۴-۳۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نیشکر
۱۷۵	جدول شماره ۴-۳۱ میزان تولید محصول نیشکر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۷۶	جدول شماره ۴-۳۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول نیشکر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۷۷	جدول شماره ۴-۳۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت سویا
۱۷۹	جدول شماره ۴-۳۴ سطح برداشت محصول سویا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۸۰	جدول شماره ۴-۳۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سویا
۱۸۲	جدول شماره ۴-۳۶ میزان تولید محصول سویا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۸۳	جدول شماره ۴-۳۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول سویا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۸۴	جدول شماره ۴-۳۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت کلزا
۱۸۶	جدول شماره ۴-۳۹ سطح برداشت محصول کلزا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۷۶-۷۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۸۷	جدول شماره ۴-۴۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید کلزا
۱۸۹	جدول شماره ۴-۴۱ میزان تولید محصول کلزا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۷۶-۷۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۹۰	جدول شماره ۴-۴۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول کلزا کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۷۶-۷۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۹۲	جدول شماره ۵-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی سبزیجات به کل سبزیجات
۱۹۴	جدول شماره ۵-۲ سطح برداشت گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۹۵	جدول شماره ۵-۳ نسبت سطح برداشت گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۹۶	جدول شماره ۵-۴ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی سبزیجات به کل سبزیجات
۱۹۸	جدول شماره ۵-۵ میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۱۹۹	جدول شماره ۵-۶ نسبت میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۰۰	جدول شماره ۵-۷ سطح برداشت و میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۰۲	جدول شماره ۵-۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت سیب‌زمینی
۲۰۴	جدول شماره ۵-۹ سطح برداشت محصول سیب‌زمینی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۰۵	جدول شماره ۵-۱۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سیب‌زمینی
۲۰۷	جدول شماره ۵-۱۱ میزان تولید محصول سیب‌زمینی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۰۸	جدول شماره ۵-۱۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول سیب‌زمینی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۰۹	جدول شماره ۵-۱۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت پیاز

عناوین

صفحه

۲۱۱	جدول شماره ۵-۱۴ سطح برداشت محصول پیاز کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۱۲	جدول شماره ۵-۱۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید پیاز
۲۱۴	جدول شماره ۵-۱۶ میزان تولید محصول پیاز کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۱۵	جدول شماره ۵-۱۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول پیاز کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۱۶	جدول شماره ۵-۱۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت گوجه‌فرنگی
۲۱۸	جدول شماره ۵-۱۹ سطح برداشت محصول گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۱۹	جدول شماره ۵-۲۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید گوجه‌فرنگی
۲۲۱	جدول شماره ۵-۲۱ میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۲۲	جدول شماره ۵-۲۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۲۴	جدول شماره ۶-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت هریک از محصولات جالیزی به کل محصولات جالیزی
۲۲۶	جدول شماره ۶-۲ سطح برداشت گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۲۷	جدول شماره ۶-۳ نسبت سطح برداشت گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۲۸	جدول شماره ۶-۴ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید هریک از محصولات جالیزی به کل محصولات جالیزی
۲۳۰	جدول شماره ۶-۵ میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۳۱	جدول شماره ۶-۶ نسبت میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۳۲	جدول شماره ۶-۷ سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۳۴	جدول شماره ۶-۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت خربزه
۲۳۶	جدول شماره ۶-۹ سطح برداشت محصول خربزه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۳۷	جدول شماره ۶-۱۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید خربزه
۲۳۹	جدول شماره ۶-۱۱ میزان تولید محصول خربزه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۴۰	جدول شماره ۶-۱۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول خربزه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۴۱	جدول شماره ۶-۱۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت هندوانه
۲۴۳	جدول شماره ۶-۱۴ سطح برداشت محصول هندوانه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۴۴	جدول شماره ۶-۱۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید هندوانه
۲۴۶	جدول شماره ۶-۱۶ میزان تولید محصول هندوانه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۴۷	جدول شماره ۶-۱۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول هندوانه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۴۸	جدول شماره ۶-۱۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت خیار
۲۵۰	جدول شماره ۶-۱۹ سطح برداشت محصول خیار کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۵۱	جدول شماره ۶-۲۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید خیار
۲۵۳	جدول شماره ۶-۲۱ میزان تولید خیار کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

عناوین

صفحه

۲۵۴	جدول شماره ۶-۲۲ سطح برداشت و میزان تولید خیار کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۵۵	جدول شماره ۶-۲۳ سطح برداشت محصول خیار گلخانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۹-۹۰) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۵۵	جدول شماره ۶-۲۴ میزان تولید خیار گلخانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۹-۹۰) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۵۵	جدول شماره ۶-۲۵ سطح برداشت و میزان تولید خیار گلخانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۹-۹۰) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۵۷	جدول شماره ۷-۱ متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی نباتات علوفه‌ای به کل نباتات علوفه‌ای
۲۵۹	جدول شماره ۷-۲ سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۶۰	جدول شماره ۷-۳ نسبت سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۶۱	جدول شماره ۷-۴ متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی نباتات علوفه‌ای به کل نباتات علوفه‌ای
۲۶۳	جدول شماره ۷-۵ میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۶۴	جدول شماره ۷-۶ نسبت میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۶۵	جدول شماره ۷-۷ سطح برداشت و میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۶۷	جدول شماره ۷-۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت یونجه
۲۶۹	جدول شماره ۷-۹ سطح برداشت محصول یونجه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۷۰	جدول شماره ۷-۱۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید یونجه
۲۷۲	جدول شماره ۷-۱۱ میزان تولید محصول یونجه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۷۳	جدول شماره ۷-۱۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول یونجه کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۷۴	جدول شماره ۷-۱۳ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت شبدر
۲۷۶	جدول شماره ۷-۱۴ سطح برداشت محصول شبدر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۷۷	جدول شماره ۷-۱۵ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید شبدر
۲۷۹	جدول شماره ۷-۱۶ میزان تولید محصول شبدر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۸۰	جدول شماره ۷-۱۷ سطح برداشت و میزان تولید محصول شبدر کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۵۶-۵۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۸۱	جدول شماره ۷-۱۸ سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت ذرت علوفه‌ای
۲۸۲	جدول شماره ۷-۱۹ سطح برداشت محصول ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۶-۸۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۸۳	جدول شماره ۷-۲۰ سال‌های دارای بیشترین میزان تولید ذرت علوفه‌ای
۲۸۵	جدول شماره ۷-۲۱ میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۶-۸۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)
۲۸۵	جدول شماره ۷-۲۲ سطح برداشت و میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۱۳۸۶-۸۷) لغایت (۱۳۹۱-۹۲)

فهرست نمودارها

<u>صفحه</u>	<u>عناوین</u>
۵	نمودار شماره ۱-۱ سطح برداشت محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۸	نمودار شماره ۱-۲ میزان تولید محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۱	نمودار شماره ۱-۳ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از گروه محصولات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۲	نمودار شماره ۱-۴ الف سطح برداشت محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات (غلات) طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۲	نمودار شماره ۱-۴ ب سطح برداشت محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات (به جز غلات) طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۵	نمودار شماره ۱-۵ متوسط سهم میزان تولید هر یک از گروه محصولات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۶	نمودار شماره ۱-۶ میزان تولید محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲	نمودار شماره ۱-۷ سطح برداشت غلات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۵	نمودار شماره ۱-۸ میزان تولید غلات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۹	نمودار شماره ۱-۹ سطح برداشت حبوبات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۳۲	نمودار شماره ۱-۱۰ میزان تولید حبوبات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۳۶	نمودار شماره ۱-۱۱ سطح برداشت محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۳۹	نمودار شماره ۱-۱۲ میزان تولید محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۴۳	نمودار شماره ۱-۱۳ سطح برداشت سبزیجات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۴۶	نمودار شماره ۱-۱۴ میزان تولید سبزیجات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۵۰	نمودار شماره ۱-۱۵ سطح برداشت محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۵۳	نمودار شماره ۱-۱۶ میزان تولید محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۵۷	نمودار شماره ۱-۱۷ سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۶۰	نمودار شماره ۱-۱۸ میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۶۵	نمودار شماره ۲-۱ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از غلات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۶۵	نمودار شماره ۲-۲ سطح برداشت غلات به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۶۸	نمودار شماره ۲-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از غلات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۶۹	نمودار شماره ۲-۴ میزان تولید غلات به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۷۵	نمودار شماره ۲-۵ سطح برداشت محصول گندم کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۷۸	نمودار شماره ۲-۶ میزان تولید محصول گندم کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۸۲	نمودار شماره ۲-۷ سطح برداشت محصول جو کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۸۵	نمودار شماره ۲-۸ میزان تولید محصول جو کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۸۹	نمودار شماره ۲-۹ سطح برداشت محصول شلتوک کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۹۲	نمودار شماره ۲-۱۰ میزان تولید محصول شلتوک کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۹۶	نمودار شماره ۲-۱۱ سطح برداشت محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۹۹	نمودار شماره ۲-۱۲ میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۰۳	نمودار شماره ۳-۱ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از حبوبات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۰۴	نمودار شماره ۳-۲ سطح برداشت حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۰۷	نمودار شماره ۳-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از حبوبات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۰۸	نمودار شماره ۳-۴ میزان تولید حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

عناوین

صفحه

۱۱۳	نمودار شماره ۳-۵ سطح برداشت محصول نخود کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۱۶	نمودار شماره ۳-۶ میزان تولید محصول نخود کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۲۰	نمودار شماره ۳-۷ سطح برداشت محصول لوبیا کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۲۳	نمودار شماره ۳-۸ میزان تولید محصول لوبیا کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۲۷	نمودار شماره ۳-۹ سطح برداشت محصول عدس کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۰	نمودار شماره ۳-۱۰ میزان تولید محصول عدس کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۵	نمودار شماره ۴-۱ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از محصولات صنعتی طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۵	نمودار شماره ۴-۲ سطح برداشت محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۹	نمودار شماره ۴-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از محصولات صنعتی طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۳۹	نمودار شماره ۴-۴ میزان تولید محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۴۵	نمودار شماره ۴-۵ سطح برداشت محصول پنبه کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۴۸	نمودار شماره ۴-۶ میزان تولید محصول پنبه کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۵۲	نمودار شماره ۴-۷ سطح برداشت محصول کتان و کنف کشور طی سال‌های ۱۳۶۲ لغایت ۱۳۷۹
۱۵۴	نمودار شماره ۴-۸ میزان تولید محصول کتان و کنف کشور طی سال‌های ۱۳۶۲ لغایت ۱۳۷۹
۱۵۷	نمودار شماره ۴-۹ سطح برداشت محصول توتون و تنباکو کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۶۰	نمودار شماره ۴-۱۰ میزان تولید محصول توتون و تنباکو کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۶۴	نمودار شماره ۴-۱۱ سطح برداشت محصول چغندر قند کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۶۷	نمودار شماره ۴-۱۲ میزان تولید محصول چغندر قند کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۷۱	نمودار شماره ۴-۱۳ سطح برداشت محصول نیشکر کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۷۴	نمودار شماره ۴-۱۴ میزان تولید محصول نیشکر کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۷۸	نمودار شماره ۴-۱۵ سطح برداشت محصول سویا کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۸۱	نمودار شماره ۴-۱۶ میزان تولید محصول سویا کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۸۵	نمودار شماره ۴-۱۷ سطح برداشت محصول کلزا کشور طی سال‌های ۱۳۷۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۸۸	نمودار شماره ۴-۱۸ میزان تولید محصول کلزا کشور طی سال‌های ۱۳۷۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۹۳	نمودار شماره ۵-۱ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از سبزیجات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۹۳	نمودار شماره ۵-۲ سطح برداشت سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۹۶	نمودار شماره ۵-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از سبزیجات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۱۹۷	نمودار شماره ۵-۴ میزان تولید سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۰۳	نمودار شماره ۵-۵ سطح برداشت محصول سیب‌زمینی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۰۶	نمودار شماره ۵-۶ میزان تولید محصول سیب‌زمینی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۱۰	نمودار شماره ۵-۷ سطح برداشت محصول پیاز کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۱۳	نمودار شماره ۵-۸ میزان تولید محصول پیاز کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۱۷	نمودار شماره ۵-۹ سطح برداشت محصول گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲۰	نمودار شماره ۵-۱۰ میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲۵	نمودار شماره ۶-۱ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از محصولات جالیزی طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲۵	نمودار شماره ۶-۲ سطح برداشت محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲۸	نمودار شماره ۶-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از محصولات جالیزی طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۲۹	نمودار شماره ۶-۴ میزان تولید محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۳۵	نمودار شماره ۶-۵ سطح برداشت محصول خربزه کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

عناوین

صفحه

۲۳۸	نمودار شماره ۶-۶ میزان تولید محصول خربزه کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۴۲	نمودار شماره ۶-۷ سطح برداشت محصول هندوانه کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۴۵	نمودار شماره ۶-۸ میزان تولید محصول هندوانه کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۴۹	نمودار شماره ۶-۹ سطح برداشت محصول خیار کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۵۲	نمودار شماره ۶-۱۰ میزان تولید محصول خیار کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۵۷	نمودار شماره ۷-۱ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از نباتات علوفه‌ای طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۵۸	نمودار شماره ۷-۲ سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۶۱	نمودار شماره ۷-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از نباتات علوفه‌ای طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۶۲	نمودار شماره ۷-۴ میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۶۸	نمودار شماره ۷-۵ سطح برداشت محصول یونجه کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۷۱	نمودار شماره ۷-۶ میزان تولید محصول یونجه کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۷۵	نمودار شماره ۷-۷ سطح برداشت محصول شبدر کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۷۸	نمودار شماره ۷-۸ میزان تولید محصول شبدر کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۸۲	نمودار شماره ۷-۹ سطح برداشت محصول ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۸۷ لغایت ۱۳۹۲
۲۸۴	نمودار شماره ۷-۱۰ میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۸۷ لغایت ۱۳۹۲

مقدمه

به منظور برنامه‌ریزی و مدیریت مناسب و پیش‌بینی مقادیر تولید محصولات زراعی در آینده با توجه به اقلیم، نوع خاک و قابلیت‌های داخلی، مسئله تحریم، امنیت غذایی، اقتصاد مقاومتی و توان رقابت‌پذیری، تغییرات در میزان تولید و سطح برداشت محصولات کشاورزی طی گذشت زمان مورد توجه برنامه‌ریزان و سیاست‌گذاران و پژوهشگران بخش کشاورزی قرار گرفته است. آمارهای سطح و میزان تولید محصولات کشاورزی در یک بازه زمانی، سری‌های زمانی سطح و میزان تولید محصولات بوده و برای توصیف، پیش‌بینی و کنترل اطلاعات تهیه می‌شود. تحلیل سری زمانی سطح و میزان تولید محصولات کشاورزی، در واقع بررسی اثرات دراز مدت عوامل بیرونی از جمله تغییرات شرایط آب و هوایی و جوی، دما، رشد جمعیت، تغییر الگوی کشت، توسعه در بخش کشاورزی و... روی روند رشد سطح یا میزان تولید محصولات کشاورزی می‌باشد.

گزارش حاضر با هدف بررسی روند سری زمانی ۳۶ ساله سطح برداشت و میزان تولید محصولات زراعی با استفاده از روش‌های ترسیم نمودار و بررسی نرخ رشد و روند تغییرات سالانه و بررسی آماره‌های توصیفی از جمله میانگین سری زمانی به تفکیک گروه و نوع محصولات زراعی، در ۷ فصل تنظیم شده است. فصل اول به بررسی داده‌های سری‌های زمانی ۳۶ ساله کل محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات زراعی، در قالب گروه‌های: غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای)، حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات)، محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی)، سبزیجات (سیب‌زمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات)، محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار، خیار گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی)، نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) و سایر محصولات (شامل محصولاتی می‌باشد که در دسته محصولات: غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی و نباتات علوفه‌ای گنجانده نشده) اختصاص یافته است.

فصل دوم تا هفتم به ترتیب به بررسی روند سری زمانی ۳۶ ساله سطح برداشت و میزان تولید: غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی و نباتات علوفه‌ای به تفکیک نوع محصول می‌پردازد. امید است با ارائه این مجموعه بتوان گام کوچکی در ارائه آمار و اطلاعات مورد نظر محققین، مدیران و کارشناسان محترم برداشته باشیم و از همه عزیزان درخواست می‌گردد با ارائه پیشنهادات و انتقادات ارزشمند و سازنده خود، ما را در افزایش غنای گزارشات آتی یاری فرمایند.

مهندس کریم احمدی

رئیس مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

توضیحات ضروری :

- بررسی‌های گزارش حاضر با توجه به آمارهای موجود هر محصول طی دوره ۳۶ ساله، از سال ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲ بطور جداگانه انجام گرفته است.
- سطح اعلام‌شده در مورد محصولات زراعی، سطح برداشت شده می‌باشد.
- اختلاف جزئی جمع‌ها ناشی از سرراست کردن اعداد است.
- منظور از سال، سال زراعی منتهی به سال مورد نظر می‌باشد برای مثال منظور از سال ۶۲، سال زراعی ۱۳۶۱-۶۲ می‌باشد.
- علامت “-” در جداول نشانه عدم وجود آمار در آن سال است.
- در گزارش حاضر درخصوص بیشترین درصد تغییرات افزایشی یا تغییرات کاهشی سطح برداشت یا میزان تولید محصولات زراعی نسبت به سال قبل، مقادیر : ۱۰۰- و ۰ (که در حالت‌های سال جاری مقدار صفر ولی سال قبل حاوی عدد است و مقدار سال جاری مساوی مقدار سال قبل است رخ می‌دهد) در نظر گرفته نشده است.
- درخصوص درصد تغییرات سطح برداشت یا میزان تولید محصولات زراعی نسبت به سال قبل، هاشور نمایانگر نداشتن درصد تغییرات آن سال است.
- عملکرد صفر به عنوان کمترین میزان عملکرد محصولات زراعی در نظر گرفته نشده است.

فصل اول

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات

طی سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

● بررسی روند ۳۶ ساله کل محصولات زراعی کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل محصولات زراعی طی دوره ۳۶ ساله ۱۱,۷۲ میلیون هکتار، آبی ۵,۷۹ میلیون هکتار و دیم ۶,۱۴ میلیون هکتار می‌باشد.

سطح برداشت کل محصولات زراعی از ۹,۴۷ میلیون هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۷۲ درصد به ۱۲,۱۶ میلیون هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت محصولات زراعی آبی ۱,۲۴ درصد و دیم ۰,۴۹ - درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات زراعی

((واحد: میلیون هکتار - درصد))

جدول ۱-۱

سه استان برتر			کل سطح برداشت	سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان		
۸,۸۷	۱,۱۹	فارس	۱۳,۴۲ (۵۰,۲ درصد آبی و ۴۹,۸ درصد دیم)	۱۳۸۶
۸,۵۷	۱,۱۵	خوزستان		
۷,۹	۱,۰۶	خراسان رضوی		
۸,۲۸	۱,۰۸	فارس	۱۳,۰۵ (۵۰,۴ درصد آبی و ۴۹,۶ درصد دیم)	۱۳۸۴
۷,۸۹	۱,۰۳	خراسان رضوی		
۷,۸۶	۱,۰۲۶	خوزستان		
۸,۱۸	۱,۰۶	خوزستان	۱۲,۹۶ (۵۱,۸ درصد آبی و ۴۸,۲ درصد دیم)	۱۳۸۵
۷,۷	۹۹۸ (هزار هکتار)	فارس		
۶,۸۵	۸۸۸ (هزار هکتار)	کرمانشاه		

در بررسی ۳۶ ساله کل محصولات زراعی کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۹ با حدود ۹,۳۴ میلیون هکتار می‌باشد.

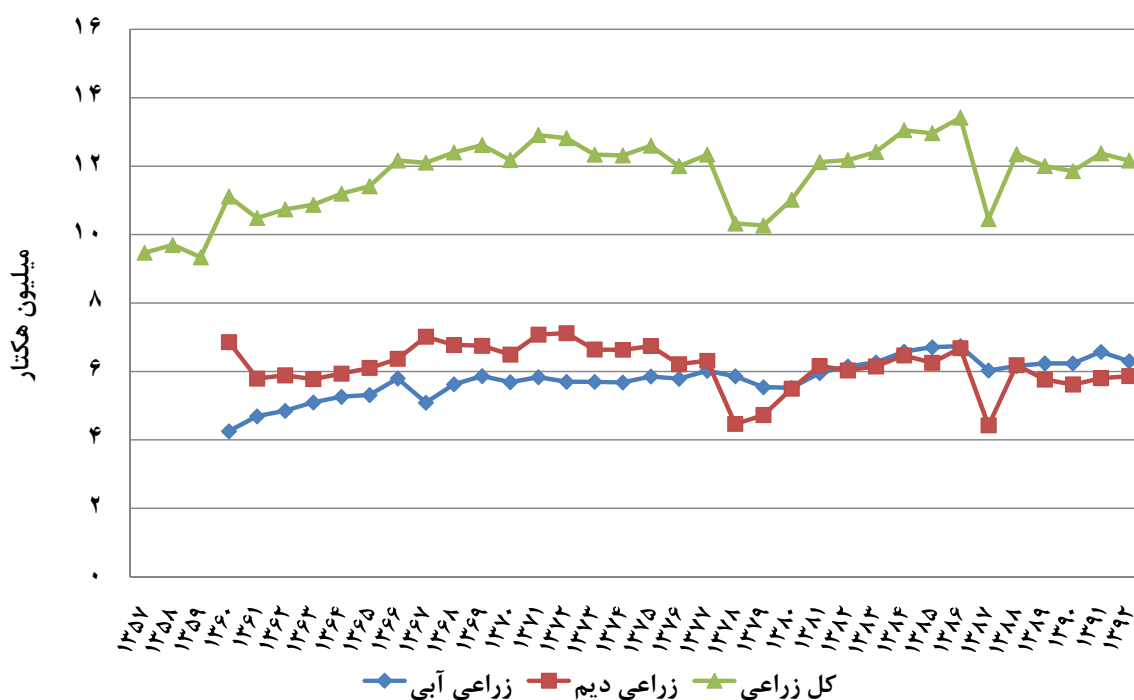
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل محصولات زراعی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های

۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۱۹ و ۱۸,۱۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۲۲,۱۱ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات زراعی آبی مربوط به سال‌های ۶۸ و ۶۱ به ترتیب با ۱۰,۵۸ و ۱۰,۲۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۱۲,۲۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات زراعی دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۸۰ به ترتیب با ۳۹,۸۲ و ۱۶,۲۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۳۳,۷۸- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱ سطح برداشت محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد : هکتار))

جدول شماره ۲-۱

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۵	۹۴۷۱۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۲,۴۱	-	-	۳۴	۹۶۹۹۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۳,۷۲	-	-	۳۶	۹۳۳۸۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۱۹			۲۶	۱۱۱۱۲۰۰۰	۶۸۵۸۰۰۰	۴۲۵۴۰۰۰	۵۹-۶۰
-۵,۶۴	-۱۵,۵	۱۰,۲۵	۳۰	۱۰۴۸۵۱۰۰	۵۷۹۵۱۰۰	۴۶۹۰۰۰۰	۶۰-۶۱
۲,۴	۱,۶	۳,۴	۲۹	۱۰۷۳۷۱۳۱	۵۸۸۷۷۱۴	۴۸۴۹۴۱۷	۶۱-۶۲
۱,۲۵	-۱,۸۹	۵,۰۷	۲۸	۱۰۸۷۱۵۸۰	۵۷۷۶۳۶۱	۵۰۹۵۲۱۹	۶۲-۶۳
۳	۲,۷۹	۳,۲۴	۲۵	۱۱۱۹۷۸۲۰	۵۹۳۷۵۳۶	۵۲۶۰۲۸۴	۶۳-۶۴
۱,۹۱	۲,۷۳	۰,۹۹	۲۴	۱۱۴۱۱۷۷۷	۶۰۹۹۵۲۵	۵۳۱۲۲۵۲	۶۴-۶۵
۶,۵۹	۴,۳۷	۹,۱۵	۱۷	۱۲۱۶۴۳۱۶	۶۳۶۶۲۳۸	۵۷۹۸۰۷۸	۶۵-۶۶
-۰,۵۱	۱۰,۱۷	-۱۲,۲۴	۲۰	۱۲۱۰۱۹۵۹	۷۰۱۳۷۴۶	۵۰۸۸۲۱۳	۶۶-۶۷
۲,۴۶	-۳,۴۲	۱۰,۵۸	۹	۱۲۴۰۰۱۶۰	۶۷۷۳۷۱۹	۵۶۲۶۴۴۱	۶۷-۶۸
۱,۷۶	-۰,۳	۴,۲۴	۶	۱۲۶۱۸۳۸۲	۶۷۵۳۵۲۹	۵۸۶۴۸۵۳	۶۸-۶۹
-۳,۴۸	-۳,۸۸	-۳,۰۲	۱۵	۱۲۱۷۸۹۹۴	۶۴۹۱۱۸۸	۵۶۸۷۸۰۶	۶۹-۷۰
۶	۸,۹۹	۲,۵۸	۴	۱۲۹۰۹۳۰۳	۷۰۷۵۰۳۳	۵۸۳۴۲۷۰	۷۰-۷۱
-۰,۷۱	۰,۶۱	-۲,۳۱	۵	۱۲۸۱۷۵۴۱	۷۱۱۸۲۲۵	۵۶۹۹۳۱۶	۷۱-۷۲
-۳,۷۵	-۶,۷۲	-۰,۰۴	۱۳	۱۲۳۳۶۵۷۵	۶۶۳۹۵۲۹	۵۶۹۷۰۴۶	۷۲-۷۳
-۰,۲	-۰,۱۲	-۰,۲۹	۱۴	۱۲۳۱۲۱۴۱	۶۶۳۱۴۶۲	۵۶۸۰۶۷۹	۷۳-۷۴
۲,۳۲	۱,۶۴	۳,۱۱	۷	۱۲۵۹۷۱۹۷	۶۷۴۰۰۹۷	۵۸۵۷۱۰۰	۷۴-۷۵
-۴,۷۳	-۷,۸۳	-۱,۱۶	۲۲	۱۲۰۰۱۵۱۴	۶۲۱۲۴۵۹	۵۷۸۹۰۵۵	۷۵-۷۶
۲,۷۹	۱,۶۴	۴,۰۳	۱۲	۱۲۳۳۶۷۰۳	۶۳۱۴۴۱۸	۶۰۲۲۲۸۵	۷۶-۷۷
-۱۶,۳۲	-۲۹,۳۲	-۲,۶۸	۳۲	۱۰۳۲۳۹۱۹	۴۴۶۲۷۳۴	۵۸۶۱۱۸۵	۷۷-۷۸
-۰,۵۴	۵,۹۱	-۵,۴۵	۳۳	۱۰۲۶۸۲۶۳	۴۷۲۶۵۱۵	۵۵۴۱۷۴۸	۷۸-۷۹
۷,۳۲	۱۶,۲۸	-۰,۳۲	۲۷	۱۱۰۱۹۸۹۶	۵۴۹۶۰۲۳	۵۵۲۳۸۷۲	۷۹-۸۰
۹,۹۶	۱۲,۱۳	۷,۸۱	۱۹	۱۲۱۱۷۶۵۸	۶۱۶۲۴۳۸	۵۹۵۵۲۲۰	۸۰-۸۱
۰,۵	-۲,۱۶	۳,۲۵	۱۶	۱۲۱۷۷۸۸۲	۶۰۲۹۲۳۵	۶۱۴۸۶۴۷	۸۱-۸۲
۱,۹۳	۱,۹۶	۱,۹	۸	۱۲۴۱۲۶۸۱	۶۱۴۷۲۵۸	۶۲۶۵۴۲۳	۸۲-۸۳
۵,۱۳	۵,۲	۵,۰۷	۲	۱۳۰۴۹۹۴۵	۶۴۶۶۸۷۷	۶۵۸۳۰۶۷	۸۳-۸۴
-۰,۶۸	-۳,۳	۱,۸۹	۳	۱۲۹۶۱۱۶۵	۶۲۵۳۳۶۳	۶۷۰۷۸۰۲	۸۴-۸۵
۳,۵۳	۶,۸	۰,۴۸	۱	۱۳۴۱۸۲۴۱	۶۶۷۸۴۳۱	۶۷۳۹۸۱۰	۸۵-۸۶
-۲۲,۱۱	-۳۳,۷۸	-۱۰,۵۴	۳۱	۱۰۴۵۱۹۴۶	۴۴۲۲۵۱۲	۶۰۲۹۴۳۴	۸۶-۸۷
۱۸,۱۳	۳۹,۸۲	۲,۲۲	۱۱	۱۲۳۴۶۹۶۴	۶۱۸۳۴۲۶	۶۱۶۳۵۳۹	۸۷-۸۸
-۲,۷۸	-۶,۷۶	۱,۲۲	۲۱	۱۲۰۰۴۱۳۹	۵۷۶۵۶۸۱	۶۲۳۸۴۵۹	۸۸-۸۹
-۱,۲۵	-۲,۵۷	-۰,۰۲	۲۳	۱۱۸۵۴۲۸۴	۵۶۱۷۲۴۲,۲	۶۲۳۷۰۴۱	۸۹-۹۰
۴,۴	۳,۳۲	۵,۳۸	۱۰	۱۲۳۷۶۴۶۱	۵۸۰۳۸۲۶	۶۵۷۲۶۳۵	۹۰-۹۱
-۱,۷۲	۱	-۴,۱۲	۱۸	۱۲۱۶۳۲۳۱	۵۸۶۱۶۵۵	۶۳۰۱۵۷۵	۹۱-۹۲
-	-	-		۰,۷۲	-۰,۴۹	۱,۲۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل محصولات زراعی طی دوره ۳۶ ساله ۴۵,۸۱ میلیون تن، آبی ۴۲,۷۳ میلیون تن و دیم ۶,۰۱ میلیون تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات زراعی از ۱۳,۳۱ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۷۷ درصد به ۶۸,۰۷ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید محصولات زراعی آبی ۳,۹۴ درصد و دیم ۰,۹۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات زراعی

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۱-۳

سه استان برتر			کل میزان تولید	سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان		
۱۴,۲۶	۱۰,۵	خوزستان	۷۳,۶۲ (۸۸,۷ درصد آبی و ۱۱,۳ درصد دیم)	۱۳۸۶
۱۰,۸۸	۸,۰۱	فارس		
۹,۵۱	۷	خراسان رضوی		
۱۳,۷۵	۹,۸	خوزستان	۷۱,۲۶ (۸۹,۷ درصد آبی و ۱۰,۳ درصد دیم)	۱۳۸۵
۹,۱۲	۶,۵	فارس		
۸,۲۸	۵,۹	خراسان رضوی		
۱۵,۰۱	۱۰,۵	خوزستان	۶۹,۹۴ (۸۹,۶ درصد آبی و ۱۰,۴ درصد دیم)	۱۳۸۴
۱۰,۱۱	۷,۰۷	فارس		
۸,۶۶	۶,۰۸	خراسان رضوی		

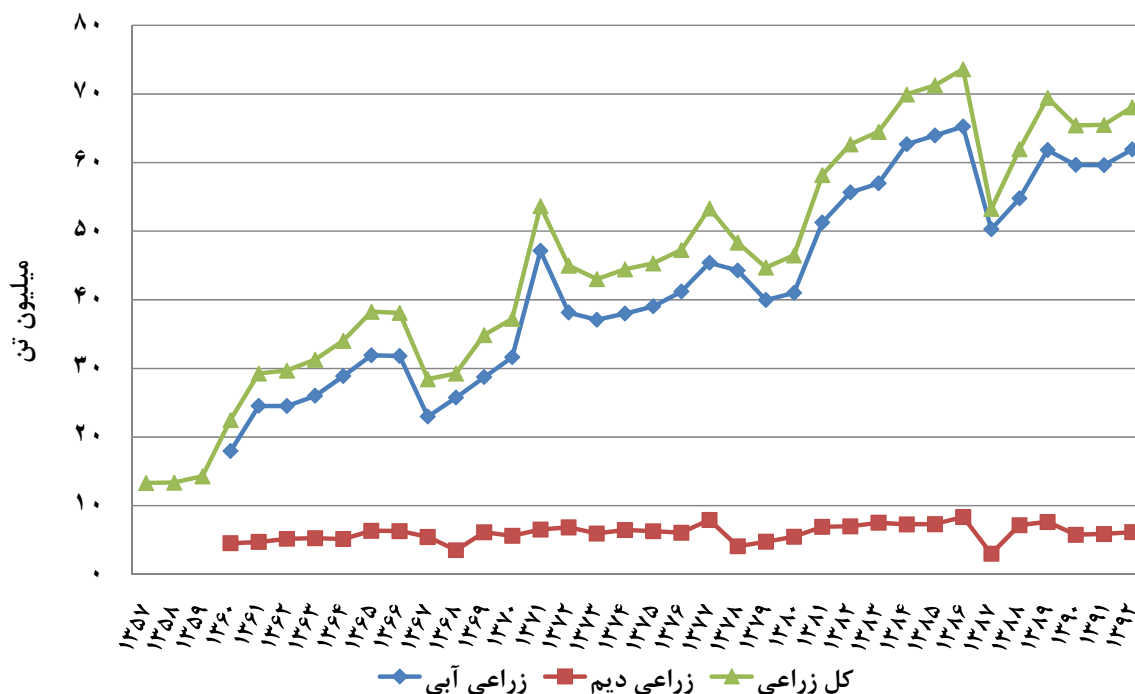
در بررسی ۳۶ ساله، کمترین میزان تولید محصولات زراعی مربوط به سال ۵۷ با حدود ۱۳,۳۱ میلیون تن می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل محصولات زراعی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۷۱ به ترتیب با ۵۷,۶۱ و ۴۴,۱۲ درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۲۷,۶۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات زراعی آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۱ به ترتیب با ۴۹,۰۷ و ۳۶,۶۹ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۲۷,۷۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات زراعی دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۶۹ به ترتیب با ۱۴۰,۷۹ و ۷۴,۶۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۶۴,۳۳- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۲ میزان تولید محصولات زراعی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد محصولات زراعی آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۹۹۱۰ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۹۸۲۷ کیلوگرم در هکتار و ۸۶ با ۹۶۸۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات زراعی آبی مربوط به سال ۶۰ با ۴۲۲۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد محصولات زراعی دیم مربوط به سال‌های ۸۹ با ۱۳۲۲ کیلوگرم در هکتار، ۷۷ با ۱۲۵۳ کیلوگرم در هکتار و ۸۶ با حدود ۱۲۵۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات زراعی دیم در سال ۶۸ با ۵۱۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید کل محصولات زراعی کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد : تن))

جدول شماره ۴-۱

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	رتبه طی سال ۳۶	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			میزان تولید			سال زراعی
		جمع	دیم	آبی	جمع	دیم	آبی	
۱۴۰۵,۲۴	۳۶		-	-	۱۳۳۰۹۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۱۳۷۷,۸۷	۳۵	۰,۴۱	-	-	۱۳۳۶۴۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۱۵۲۸,۰۶	۳۴	۶,۷۷	-	-	۱۴۲۶۹۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۶۶۱,۴۲	۳۳	۵۷,۶۱			۲۲۴۹۰۰۰۰	۴۵۳۶۰۰۰	۱۷۹۵۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۸۱۳,۸۳	۳۰	۳۰,۰۹	۳,۹۷	۳,۶۶۹	۲۹۲۵۸۲۰۰	۴۷۱۶۲۰۰	۲۴۵۴۲۰۰۰	۶۰-۶۱
۸۷۷,۴	۲۹	۱,۴۷	۹,۵۳	-۰,۰۸	۲۹۶۸۸۰۸۵	۵۱۶۵۸۱۷۷	۲۴۵۲۲۲۰۸	۶۱-۶۲
۹۱۱,۰۵	۲۸	۵,۳۵	۱,۸۷	۶,۰۸	۳۱۲۷۵۰۱۹,۷	۵۲۶۲۵۷۴	۲۶۰۱۲۴۴۵,۷	۶۲-۶۳
۸۶۶,۶۳	۲۷	۸,۸۱	-۲,۲۲	۱۱,۰۵	۳۴۰۳۱۲۶۸,۴	۵۱۴۵۶۴۹,۷	۲۸۸۸۵۶۱۸,۷	۶۳-۶۴
۱۰۴۰,۱۷	۲۳	۱۲,۴۳	۲۳,۳۰	۱۰,۴۹	۳۸۲۵۹۹۹۴,۵	۶۳۴۴۵۵۱	۳۱۹۱۵۴۴۳,۵	۶۴-۶۵
۹۸۸,۹۸	۲۴	-۰,۴۱	-۰,۷۶	-۰,۳۴	۳۸۱۰۲۴۹۴,۱	۶۲۹۶۰۶۴	۳۱۸۰۶۴۳۰,۱	۶۵-۶۶
۷۷۵,۴۶	۳۲	-۲۵,۴۱	-۱۳,۶۱	-۲۷,۷۵	۲۸۴۱۸۱۱۰,۲	۵۴۳۸۸۷۳	۲۲۹۷۹۹۳۷,۲	۶۶-۶۷
۵۱۷,۶۹	۳۱	۲,۹۵	-۳۵,۵۳	۱۲,۰۵	۲۹۲۵۶۵۱۹	۳۵۰۶۶۵۷	۲۵۷۴۹۸۶۲	۶۷-۶۸
۹۰۶,۶۴	۲۶	۱۹,۱۹	۷۴,۶۱	۱۱,۶۴	۳۴۸۷۰۲۷۰,۹	۶۱۳۳۰۴۵	۲۸۷۴۷۲۲۵,۹	۶۸-۶۹
۸۶۳,۱۶	۲۵	۶,۷۸	-۸,۴۹	۱۰,۰۳	۳۷۲۳۳۵۲۵,۸	۵۶۰۲۹۱۲,۶	۳۱۶۳۰۶۱۳,۲	۶۹-۷۰
۹۲۰,۱	۱۲	۴۴,۱۲	۱۶,۱۹	۴۹,۰۷	۵۳۶۶۱۶۰۷,۳	۶۵۰۹۷۶۰,۶	۴۷۱۵۱۸۴۶,۸	۷۰-۷۱
۹۶۱,۳۳	۱۹	-۱۶,۱۵	۵,۱۲	-۱۹,۰۸	۴۴۹۹۶۸۱۷,۲	۶۸۴۲۹۹۶	۳۸۱۵۳۸۲۱,۱	۷۱-۷۲
۸۹۵,۱۴	۲۲	-۴,۳۸	-۱۳,۱۵	-۲,۸	۴۳۰۲۸۱۸۶,۴	۵۹۴۳۲۷۷,۷	۳۷۰۸۴۹۰۸,۷	۷۲-۷۳
۹۷۰,۶۱	۲۱	۳,۲۹	۸,۳	۲,۴۹	۴۴۴۴۴۲۲,۹	۶۴۳۶۵۶۶,۱	۳۸۰۰۷۶۹۶,۹	۷۳-۷۴
۹۳۱,۳۷	۱۸	۱,۹۷	-۲,۴۸	۲,۷۲	۴۵۳۱۹۷۸۷,۸	۶۲۷۶۸۲۶,۱	۳۹۰۴۲۹۶۱,۷	۷۴-۷۵
۹۷۴,۲۹	۱۶	۴,۲۹	-۳,۵۷	۵,۵۵	۴۷۲۶۳۲۵۷,۴	۶۰۵۲۷۶۴	۴۱۲۱۰۴۹۳,۵	۷۵-۷۶
۱۲۵۳,۳۷	۱۳	۱۲,۸۱	۳۰,۷۶	۱۰,۱۷	۵۳۳۱۵۴۲۴,۲	۷۹۱۴۲۹۵,۵	۴۵۴۰۱۱۲۸,۷	۷۶-۷۷
۹۱۳,۷۶	۱۵	-۹,۳۲	-۴۸,۴۷	-۲,۵	۴۸۳۴۵۹۶۷,۳	۴۰۷۷۸۷۲,۲	۴۴۲۶۸۰۹۵,۲	۷۷-۷۸
۱۰۰۲,۸۶	۲۰	-۷,۵۱	۱۶,۲۴	-۹,۷	۴۴۷۱۳۲۲۹,۵	۴۷۴۰۰۴۹,۵	۳۹۹۷۳۲۸۰	۷۸-۷۹
۹۹۶,۶۸	۱۷	۳,۹۷	۱۵,۵۶	۲,۶	۴۴۴۸۹۳۲۴,۲	۵۴۷۷۷۵۱,۱	۴۱۰۱۱۵۷۳,۱	۷۹-۸۰
۱۱۳۳,۲	۱۱	۲۵,۱۶	۲۶,۳۶	۲۵	۵۸۱۸۶۱۱۷,۷	۶۹۲۱۶۲۷,۳	۵۱۲۶۴۴۹۰,۴	۸۰-۸۱
۱۱۵۹,۶	۹	۷,۶۸	۱,۰۱	۸,۵۸	۶۲۶۵۴۱۵۵,۵	۶۹۹۱۵۱۱,۸	۵۵۶۶۲۶۴۲,۷	۸۱-۸۲
۱۳۲۱,۴	۸	۲,۹۳	۷,۳۹	۲,۳۷	۶۴۴۹۰۷۰۵,۵	۷۵۰۸۲۵۰,۵	۵۶۹۸۲۴۵۴,۹	۸۲-۸۳
۱۱۳۲,۹۱	۳	۸,۴۵	-۳,۲۸	۹,۹۹	۶۹۹۳۹۲۷۰,۸	۷۲۶۱۶۹۵,۷	۶۲۶۷۷۵۷۵,۱	۸۳-۸۴
۱۱۶۸,۳۸	۲	۱,۹	۰,۶۱	۲,۰۴	۷۱۲۶۴۷۱۱,۲	۷۳۰۶۳۰۸,۵	۶۳۹۵۸۴۰۲,۸	۸۴-۸۵
۱۲۵۰,۷۵	۱	۳,۳	۱۴,۳۳	۲,۰۴	۷۳۶۱۸۱۶۰,۲	۸۳۵۳۰۶۹,۶	۶۵۲۶۵۰۹۰,۶	۸۵-۸۶
۶۷۳,۷۲	۱۴	-۲۷,۶۴	-۶۴,۳۳	-۲۲,۹۵	۵۳۲۶۶۶۹۶	۲۹۷۹۵۳۷	۵۰۲۸۷۱۵۹	۸۶-۸۷
۱۱۶۰,۳۷	۱۰	۱۶,۳۲	۱۴۰,۷۹	۸,۹۵	۶۱۹۶۰۷۴۱	۷۱۷۴۴۴۲	۵۴۷۸۶۲۹۹	۸۷-۸۸
۱۳۲۲,۱۵	۴	۱۲,۰۸	۶,۲۵	۱۲,۸۵	۶۹۴۴۸۵۱۰	۷۶۲۳۱۰۲	۶۱۸۲۵۴۰۸	۸۸-۸۹
۱۰۲۶,۲۶	۷	-۵,۷۸	-۲۴,۳۸	-۳,۴۸	۶۵۴۳۷۲۵۰	۵۷۶۴۷۴۴	۵۹۶۷۲۵۰۶	۸۹-۹۰
۱۰۱۲,۵۴	۶	۰,۱۱	۱,۹۴	-۰,۰۷	۶۵۵۰۶۴۲۷	۵۸۷۶۶۳۴	۵۹۶۲۹۷۹۳	۹۰-۹۱
۱۰۴۸,۹۹	۵	۳,۹۲	۴,۶۳	۳,۸۵	۶۸۰۷۳۷۳۵	۶۱۴۸۸۲۵	۶۱۹۲۴۹۱۰	۹۱-۹۲
-	-	-	-	-	۴,۷۷	۰,۹۶	۳,۹۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید کل محصولات زراعی کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۵-۱

میزان تولید			سطح برداشت			سال		
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	زراعی
۳۶	۱۳۳۰۹۰۰۰	-	-	۳۵	۹۴۷۱۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۳۵	۱۳۳۶۴۰۰۰	-	-	۳۴	۹۶۹۹۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۳۴	۱۴۲۶۹۰۰۰	-	-	۳۶	۹۳۳۸۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۳	۲۲۴۹۰۰۰۰	۴۵۳۶۰۰۰	۱۷۹۵۴۰۰۰	۲۶	۱۱۱۱۲۰۰۰	۶۸۵۸۰۰۰	۴۲۵۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۳۰	۲۹۲۵۸۲۰۰	۴۷۱۶۲۰۰	۲۴۵۴۲۰۰۰	۳۰	۱۰۴۸۵۱۰۰	۵۷۹۵۱۰۰	۴۶۹۰۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۹	۲۹۶۸۸۰۸۵	۵۱۶۵۸۷۷	۲۴۵۲۲۰۰۸	۲۹	۱۰۷۳۷۱۳۱	۵۸۸۷۷۱۴	۴۸۴۹۴۱۷	۶۱-۶۲
۲۸	۳۱۲۷۵۰۱۹.۷	۵۲۶۲۵۷۴	۲۶۰۱۲۴۴۵.۷	۲۸	۱۰۸۷۱۵۸۰	۵۷۷۶۳۶۱	۵۰۹۵۲۱۹	۶۲-۶۳
۲۷	۳۴۰۳۱۲۶۸.۴	۵۱۴۵۶۴۹.۷	۲۸۸۸۵۶۱۸.۷	۲۵	۱۱۱۹۷۸۲۰	۵۹۳۷۵۳۶	۵۲۶۰۲۸۴	۶۳-۶۴
۲۳	۳۸۲۵۹۹۹۴.۵	۶۳۴۴۵۵۱	۳۱۹۱۵۴۴۳.۵	۲۴	۱۱۴۱۱۷۷۷	۶۰۹۹۵۲۵	۵۳۱۲۲۵۲	۶۴-۶۵
۲۴	۳۸۱۰۲۴۹۴.۱	۶۲۹۶۰۶۴	۳۱۸۰۶۴۳۰.۱	۱۷	۱۳۱۶۴۳۱۶	۶۳۶۶۲۳۸	۵۷۹۸۰۷۸	۶۵-۶۶
۳۲	۲۸۴۱۸۸۱۰.۲	۵۴۳۸۸۷۳	۲۲۹۷۹۹۳۷.۲	۲۰	۱۲۱۰۱۹۵۹	۷۰۱۳۷۴۶	۵۰۸۸۲۱۳	۶۶-۶۷
۳۱	۲۹۲۵۶۵۱۹	۳۵۰۶۶۵۷	۲۵۷۴۹۸۶۲	۹	۱۲۴۰۰۱۶۰	۶۷۷۳۷۱۹	۵۶۲۶۴۴۱	۶۷-۶۸
۲۶	۳۴۸۷۰۲۷۰.۹	۶۱۲۳۰۴۵	۲۸۷۴۷۲۲۵.۹	۶	۱۲۶۱۸۳۸۲	۶۷۵۳۵۲۹	۵۸۶۴۸۵۳	۶۸-۶۹
۲۵	۳۷۲۳۳۵۲۵.۸	۵۶۰۲۹۱۲.۶	۳۱۶۳۰۶۱۳.۲	۱۵	۱۲۱۷۸۹۹۴	۶۴۹۱۱۸۸	۵۶۸۷۸۰۶	۶۹-۷۰
۱۲	۵۳۶۶۱۶۰۷.۳	۶۵۰۹۷۶۰.۶	۴۷۱۵۱۸۴۶.۸	۴	۱۲۹۰۹۳۰۳	۷۰۷۵۰۳۳	۵۸۳۴۲۷۰	۷۰-۷۱
۱۹	۴۴۹۹۶۸۱۷.۲	۶۸۴۲۹۹۶	۳۸۱۵۳۸۲۱.۱	۵	۱۲۸۱۷۵۴۱	۷۱۸۲۲۵	۵۶۹۹۳۱۶	۷۱-۷۲
۲۲	۴۳۰۲۸۱۸۶.۴	۵۹۴۳۲۷۷.۷	۳۷۰۸۴۹۰۸.۷	۱۳	۱۲۳۳۶۵۷۵	۶۶۳۹۵۲۹	۵۶۹۷۰۴۶	۷۲-۷۳
۲۱	۴۴۴۴۴۲۶۲.۹	۶۴۳۶۵۶۶.۱	۳۸۰۰۷۶۹۶.۹	۱۴	۱۲۳۱۲۱۴۱	۶۶۳۱۴۶۲	۵۶۸۰۶۷۹	۷۳-۷۴
۱۸	۴۵۳۱۹۷۸۷.۸	۶۲۷۶۸۲۶.۱	۳۹۰۴۲۹۶۱.۷	۷	۱۲۵۹۷۱۹۷	۶۷۴۰۰۹۷	۵۸۵۷۱۰۰	۷۴-۷۵
۱۶	۴۷۲۶۳۲۵۷.۴	۶۰۵۲۷۶۴	۴۱۲۱۰۴۹۳.۵	۲۲	۱۲۰۰۱۵۱۴	۶۲۱۲۴۵۹	۵۷۸۹۰۵۵	۷۵-۷۶
۱۳	۵۳۳۱۵۴۲۴.۲	۷۹۱۴۲۹۵.۵	۴۵۴۰۱۱۲۸.۷	۱۲	۱۲۳۳۶۷۰۳	۶۳۱۴۴۱۸	۶۰۲۲۲۸۵	۷۶-۷۷
۱۵	۴۸۳۴۵۹۶۷.۳	۶۰۷۷۸۷۲.۲	۴۴۲۶۸۰۹۵.۲	۳۲	۱۰۳۲۳۹۱۹	۴۴۶۲۷۳۴	۵۸۶۱۱۸۵	۷۷-۷۸
۲۰	۴۴۷۱۳۳۲۹.۵	۴۷۴۰۰۴۹.۵	۳۹۹۷۳۲۸۰	۳۳	۱۰۲۶۸۲۶۳	۴۷۲۶۵۱۵	۵۵۴۱۷۴۸	۷۸-۷۹
۱۷	۴۶۴۸۹۳۲۴.۲	۵۴۷۷۷۵۱.۱	۴۱۰۱۱۵۷۳.۱	۲۷	۱۱۰۱۹۸۹۶	۵۴۹۶۰۲۳	۵۵۲۳۸۷۲	۷۹-۸۰
۱۱	۵۸۱۸۶۱۱۷.۷	۶۹۲۱۶۲۷.۳	۵۱۲۶۴۴۹۰.۴	۱۹	۱۲۱۱۷۶۵۸	۶۱۶۲۴۳۸	۵۹۵۵۲۲۰	۸۰-۸۱
۹	۶۲۶۵۴۱۵۵.۵	۶۹۹۱۵۱۱.۸	۵۵۶۶۲۶۴۳.۷	۱۶	۱۲۱۷۷۸۸۲	۶۰۲۹۲۳۵	۶۱۴۸۶۴۷	۸۱-۸۲
۸	۶۴۴۹۰۷۰۵.۵	۷۵۰۸۲۵۰.۵	۵۶۹۸۲۴۵۴.۹	۸	۱۲۴۱۲۶۸۱	۶۱۴۷۲۵۸	۶۲۶۵۴۲۳	۸۲-۸۳
۳	۶۹۹۳۹۲۷۰.۸	۷۲۶۱۶۹۵.۷	۶۲۶۷۷۵۷۵.۱	۲	۱۳۰۴۹۹۴۵	۶۴۶۶۸۷۷	۶۵۸۳۰۶۷	۸۳-۸۴
۲	۷۱۲۶۴۷۱۱.۲	۷۳۰۶۳۰۸.۵	۶۳۹۵۸۴۰۲.۸	۳	۱۲۹۶۱۱۶۵	۶۲۵۳۳۶۳	۶۷۰۷۸۰۲	۸۴-۸۵
۱	۷۳۶۱۸۱۶۰.۲	۸۳۵۳۰۶۹.۶	۶۵۲۶۵۰۹۰.۶	۱	۱۳۴۱۸۲۴۱	۶۶۷۸۴۳۱	۶۷۳۹۸۱۰	۸۵-۸۶
۱۴	۵۳۲۶۶۶۶۶	۲۹۷۹۵۳۷	۵۰۲۸۷۱۵۹	۳۱	۱۰۴۵۱۹۴۶	۴۴۲۲۵۱۲	۶۰۲۹۴۳۴	۸۶-۸۷
۱۰	۶۱۹۶۰۷۴۱	۷۱۷۴۴۴۲	۵۴۷۸۶۲۹۹	۱۱	۱۲۳۴۶۹۶۴	۶۱۸۳۴۲۶	۶۱۶۳۵۳۹	۸۷-۸۸
۴	۶۹۴۴۸۵۱۰	۷۶۲۳۱۰۲	۶۱۸۲۵۴۰۸	۲۱	۱۲۰۰۴۱۳۹	۵۷۶۵۶۸۱	۶۲۳۸۴۵۹	۸۸-۸۹
۷	۶۵۴۳۷۲۵۰	۵۷۶۴۷۴۴	۵۹۶۷۲۵۰۶	۲۳	۱۱۸۵۴۲۸۴	۵۶۱۷۲۴۲.۲	۶۲۳۷۰۴۱	۸۹-۹۰
۶	۶۵۵۰۶۴۲۷	۵۸۷۶۶۳۴	۵۹۶۲۹۷۹۳	۱۰	۱۲۳۷۶۶۶۱	۵۸۰۳۸۲۶	۶۵۷۲۶۳۵	۹۰-۹۱
۵	۶۸۰۷۳۷۳۵	۶۱۴۸۸۲۵	۶۱۹۲۴۹۱۰	۱۸	۱۲۱۶۳۲۳۱	۵۸۶۱۶۵۵	۶۳۰۱۵۷۵	۹۱-۹۲
-	۴۵۸۱۲۵۱۷.۵۵	۶۰۰۹۷۰۶	۴۲۷۲۶۹۱۸.۹	-	۱۱۷۲۳۴۶۸.۵	۶۱۳۸۲۱۵	۵۷۸۷۱۴۴.۵	میانگین

سهم گروه محصولات (غلات، حبوبات، محصولات صنعتی، سبزیجات، محصولات جالیزی، نباتات علوفه‌ای و سایر محصولات) نسبت به کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت گروه محصولات مختلف به سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که:

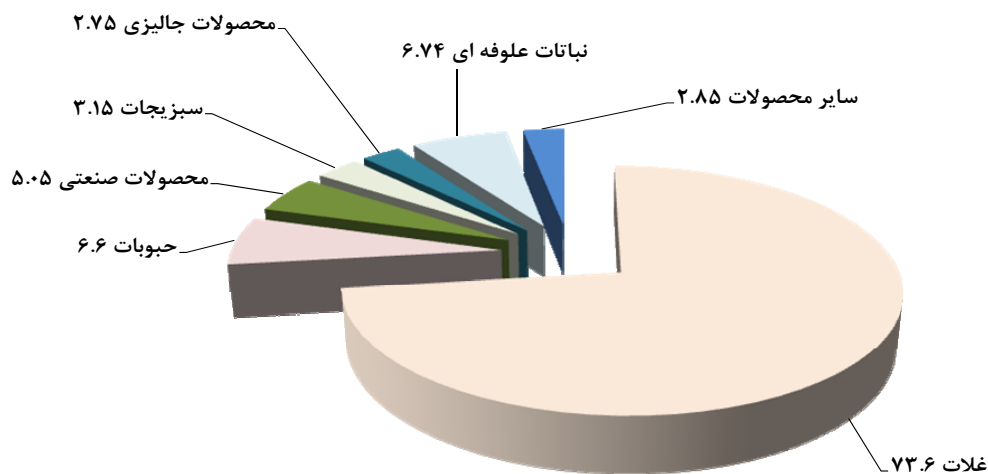
متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت گروه محصولات از کل محصولات زراعی

((واحد: هزار هکتار- درصد))

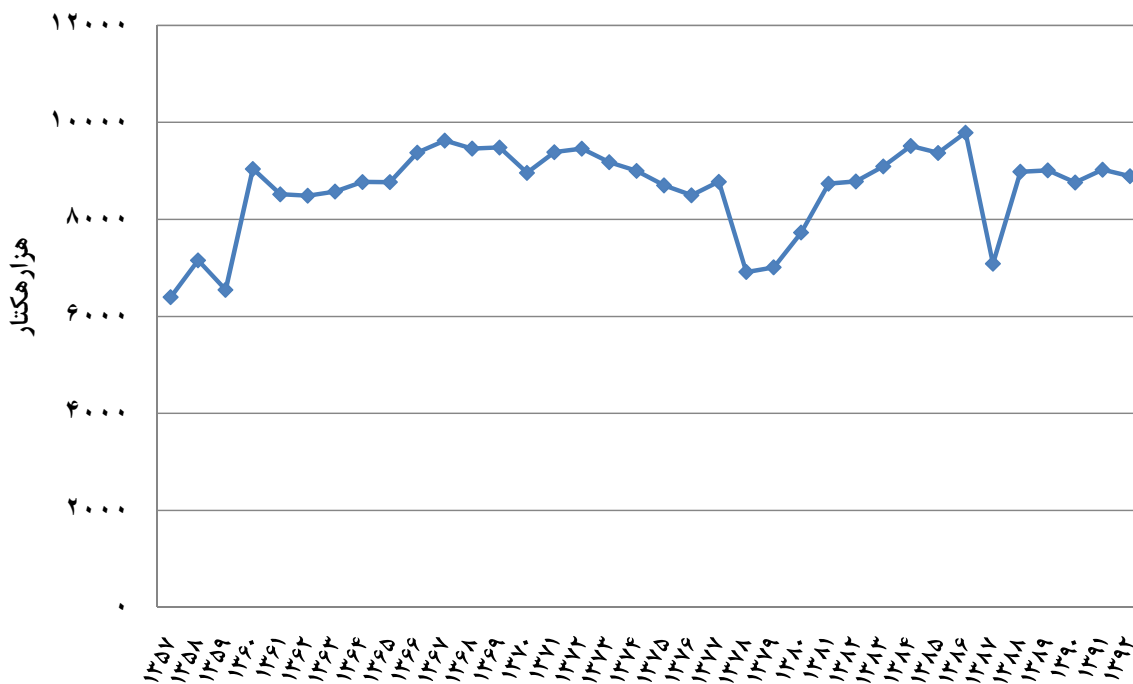
جدول ۱-۶

گروه محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	کل سطح برداشت	سهم	سال	سهم	سال	سهم
غلات	۸۶۳۴	۷۳,۶	۶۰	۸۱,۳۴	۷۸	۶۶,۹۹
حبوبات	۷۷۶	۶,۶	۷۵	۱۰,۸۲	۵۷	۱,۸۹
محصولات صنعتی	۵۸۷	۵,۰۵	۷۸	۶,۶۷	۵۹	۲,۹۶
سبزیجات	۳۹۳	۳,۱۵	۸۷	۵,۳۱	۵۷	۰,۹۶
محصولات جالیزی	۳۲۵	۲,۷۵	۶۵	۴,۲۳	۷۳	۱,۸۸
نباتات علوفه‌ای	۸۰۸	۶,۷۴	۸۷	۹,۴۸	۵۷	۳,۷۶
سایر محصولات	۲۷۴	۲,۸۵	۵۷	۲۰,۳۱	۶۳	۰,۱۹

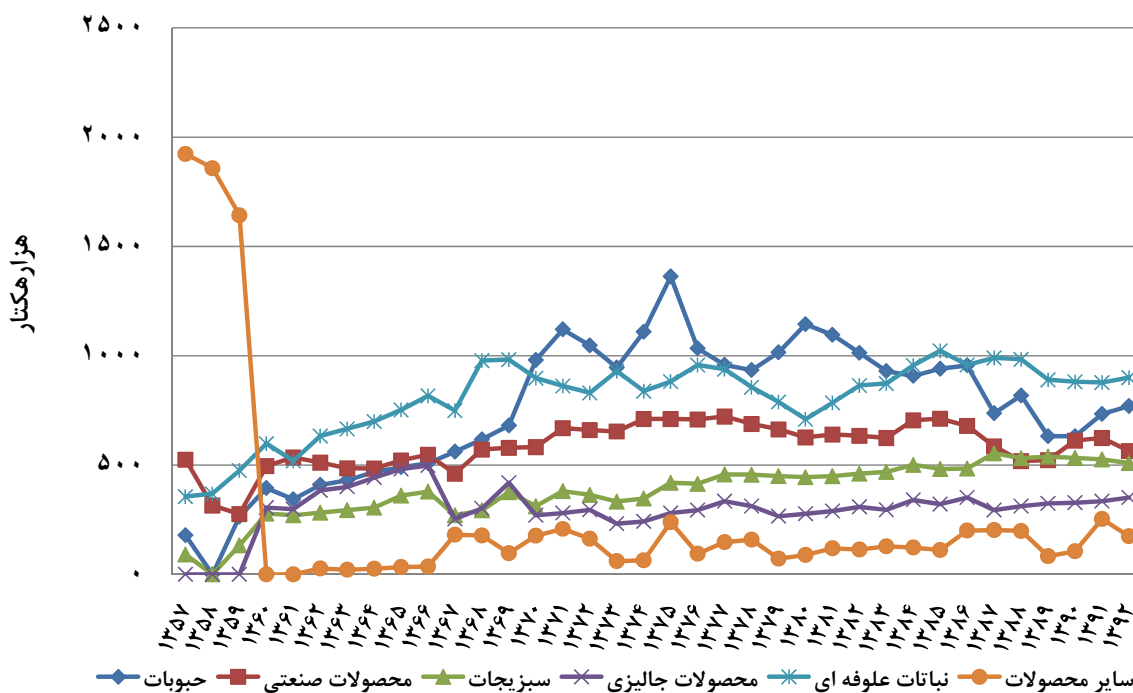
نمودار شماره ۱-۳ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از گروه محصولات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار ۴-۱ - الف سطح برداشت محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات (غلات)
 طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار ۴-۱ - ب سطح برداشت محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات (به جز غلات)
 طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصولات زراعی کشور به تفکیک گروه محصولات

طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد : هکتار))

جدول شماره ۷-۱

سال زراعی	غلات	حبوبات	محصولات صنعتی	سبزیجات	محصولات جالبیزی	نباتات علوفه ای	سایر محصولات	کل محصولات زراعی
۵۶-۵۷	۶۳۹۶۰۰۰	۱۷۹۰۰۰	۵۲۵۰۰۰	۹۱۰۰۰	-	۳۵۶۰۰۰	۱۹۲۴۰۰۰	۹۴۷۱۰۰۰
۵۷-۵۸	۷۱۵۵۰۰۰	-	۳۱۶۰۰۰	-	-	۳۶۹۰۰۰	۱۸۵۹۰۰۰	۹۶۹۹۰۰۰
۵۸-۵۹	۶۵۴۶۰۰۰	۲۶۴۰۰۰	۲۷۶۰۰۰	۱۳۳۰۰۰	-	۴۷۶۰۰۰	۱۶۴۳۰۰۰	۹۳۳۸۰۰۰
۵۹-۶۰	۹۰۳۹۰۰۰	۳۹۵۰۰۰	۴۹۶۰۰۰	۲۷۸۰۰۰	۳۰۶۰۰۰	۵۹۸۰۰۰	-	۱۱۱۱۲۰۰۰
۶۰-۶۱	۸۵۱۶۰۰۰	۳۴۴۰۰۰	۵۳۵۱۰۰	۲۷۱۰۰۰	۲۹۹۰۰۰	۵۲۰۰۰۰	-	۱۰۴۸۵۱۰۰
۶۱-۶۲	۸۴۸۸۱۳۲	۴۰۹۵۱۴	۵۱۱۶۲۲	۲۸۲۷۶۸	۳۸۳۹۷۶	۶۳۳۹۴۳	۲۷۱۷۶	۱۰۷۳۷۱۳۱
۶۲-۶۳	۸۵۷۲۹۳۰	۴۳۰۴۴۰	۴۸۵۹۲۰	۲۹۴۵۲۵	۴۰۰۸۷۰	۶۶۵۸۱۹	۲۱۰۷۶	۱۰۸۷۱۵۸۰
۶۳-۶۴	۸۷۶۹۶۹۸	۴۶۹۲۷۹	۴۸۴۱۵۲	۳۰۵۷۰۶	۴۴۲۶۷۱	۶۹۹۹۲۹	۲۶۳۸۵	۱۱۱۹۷۸۲۰
۶۴-۶۵	۸۷۶۸۶۴۱	۴۹۰۹۷۳	۵۲۲۳۰۲	۳۶۰۸۹۳	۴۸۲۳۸۴	۷۵۳۱۳۸	۳۳۴۴۶	۱۱۴۱۱۷۷۷
۶۵-۶۶	۹۳۷۵۵۹۸	۵۰۸۸۹۶	۵۴۸۱۴۴	۳۷۹۲۴۴	۴۹۸۴۲۵	۸۱۷۵۸۴	۳۶۲۲۵	۱۲۱۶۴۳۱۶
۶۶-۶۷	۹۶۲۴۱۲۴	۵۶۱۶۳۳	۴۶۰۹۴۷	۲۷۰۸۵۹	۲۵۳۲۰۷	۷۴۹۹۷۵	۱۸۱۲۱۴	۱۲۱۰۱۹۵۹
۶۷-۶۸	۹۴۵۹۵۵۲	۶۱۷۶۶۹	۵۷۱۱۶۵	۲۹۳۱۶۰	۳۰۱۹۲۳	۹۷۸۲۱۴	۱۷۸۴۷۷	۱۲۴۰۰۱۶۰
۶۸-۶۹	۹۴۸۲۰۷۴	۶۸۱۳۶۹	۵۷۹۴۴۹	۳۷۶۶۶۳	۴۱۹۵۳۷	۹۸۲۶۱۰	۹۶۶۸۰	۱۲۶۱۸۳۸۲
۶۹-۷۰	۸۹۵۸۲۸۴	۹۸۰۷۹۰	۵۸۲۰۸۹	۳۱۲۰۰۱	۲۷۰۶۶۶	۸۹۸۴۱۷	۱۷۶۷۴۷	۱۲۱۷۸۹۹۴
۷۰-۷۱	۹۳۸۵۴۵۵	۱۱۲۰۹۲۸	۶۶۹۴۸۵	۳۸۱۶۱۰	۲۸۱۱۲۹	۸۶۲۶۳۲	۲۰۸۰۶۴	۱۲۹۰۹۳۰۳
۷۱-۷۲	۹۴۵۶۹۴۸	۱۰۴۷۵۶۱	۶۵۹۹۶۹	۳۶۴۰۵۶	۲۹۵۳۷۴	۸۳۰۲۸۲	۱۶۳۳۵۱	۱۲۸۱۷۵۴۱
۷۲-۷۳	۹۱۷۹۳۳۹	۹۴۶۳۷۱	۶۵۴۱۵۲	۳۳۳۳۵۵	۲۳۲۳۵۶	۹۲۹۸۴۳	۶۱۱۵۹	۱۲۳۳۶۵۷۵
۷۳-۷۴	۸۹۹۸۸۲۱	۱۱۰۹۷۶۰	۷۱۱۴۴۳	۳۴۷۵۰۹	۲۴۲۱۸۶	۸۲۸۴۲۹	۶۳۹۹۳	۱۲۳۱۲۱۴۱
۷۴-۷۵	۸۷۰۰۱۷۱	۱۳۶۳۰۱۴	۷۱۱۴۵۸	۴۱۹۴۰۲	۲۸۰۵۷۸	۸۸۳۱۳۴	۲۳۹۴۴۰	۱۲۵۹۷۱۹۷
۷۵-۷۶	۸۴۹۶۱۰۹	۱۰۳۴۰۸۳	۷۰۸۶۵۳	۴۱۴۵۴۷	۲۹۴۷۷۰	۹۵۸۵۳۰	۹۴۸۲۲	۱۲۰۰۱۵۱۴
۷۶-۷۷	۸۷۷۵۶۶۷	۹۵۸۷۵۸	۷۲۲۳۹۲	۴۵۷۹۲۱	۳۳۵۴۱۰	۹۳۹۱۰۹	۱۴۷۶۶۶	۱۲۳۳۶۷۰۳
۷۷-۷۸	۶۹۱۵۵۹۶	۹۳۴۸۴۱	۶۸۸۹۸۵	۴۵۶۲۶۸	۳۱۲۳۸۱	۸۵۶۴۳۰	۱۵۹۴۱۸	۱۰۳۳۳۹۱۹
۷۸-۷۹	۷۰۱۱۱۱۳۲	۱۰۱۵۵۴۱	۶۶۳۴۲۱	۴۵۰۲۶۶	۲۶۶۴۶۹	۷۸۹۵۸۴	۷۱۸۴۹	۱۰۲۶۸۲۶۳
۷۹-۸۰	۷۷۲۷۸۲۳	۱۱۴۴۶۹۹	۶۲۶۲۱۱	۴۴۴۹۶۴	۲۷۷۳۳۸	۷۰۹۷۳۴	۸۹۱۲۶	۱۱۰۱۹۸۹۶
۸۰-۸۱	۸۷۳۶۳۴۱	۱۰۹۵۹۳۶	۶۴۰۵۹۵	۴۴۹۸۱۹	۲۹۰۲۲۰	۷۸۵۴۱۳	۱۱۹۳۳۴	۱۲۱۱۷۶۵۸
۸۱-۸۲	۸۷۸۰۶۴۴	۱۰۱۳۶۳۹	۶۳۴۴۹۵	۴۶۱۱۰۷	۳۰۹۲۸۱	۸۶۴۵۰۶	۱۱۴۲۱۰	۱۲۱۷۷۸۸۲
۸۲-۸۳	۹۰۹۱۵۳۰	۹۳۰۱۴۵	۶۲۳۷۸۹	۴۶۹۲۹۲	۲۹۵۸۰۳	۸۷۳۲۹۱	۱۲۸۸۳۱	۱۲۴۱۲۶۸۱
۸۳-۸۴	۹۵۱۴۲۷۲	۹۰۷۹۱۳	۷۰۵۳۳۱	۵۰۱۵۰۹	۳۴۱۰۵۸	۹۵۶۵۲۵	۱۲۳۳۳۷	۱۳۰۴۹۹۴۵
۸۴-۸۵	۹۳۶۸۷۸۲	۹۴۰۸۱۲	۷۱۲۲۱۳	۴۸۲۸۹۵	۳۲۱۵۴۳	۱۰۲۳۶۶۴	۱۱۱۲۵۶	۱۲۹۶۱۱۶۵
۸۵-۸۶	۹۷۸۷۰۶۵	۹۵۶۵۶۸	۶۷۹۳۵۴	۴۸۴۷۶۸	۳۵۲۲۵۳	۹۵۷۸۰۶	۲۰۴۲۷	۱۳۴۱۸۲۴۱
۸۶-۸۷	۷۰۸۵۸۰۷	۷۳۷۲۸۶	۵۸۵۵۱۳	۵۵۴۶۶۰	۲۹۴۷۱۲	۹۹۱۱۷۱	۲۰۲۷۹۸	۱۰۴۵۱۹۴۶
۸۷-۸۸	۸۹۸۱۸۲۱۰۹	۸۱۸۱۶۱	۵۱۸۵۹۸	۵۳۲۴۵۱	۳۱۲۳۳۶	۹۸۴۶۳۰	۱۹۸۹۶۶	۱۲۳۴۶۹۶۴
۸۸-۸۹	۹۰۱۰۷۰۸	۶۳۲۰۱۵	۵۲۳۲۴۲	۵۳۹۱۷۳	۳۲۴۸۶۰	۸۹۰۷۵۱	۸۳۳۸۹	۱۲۰۰۴۱۳۹
۸۹-۹۰	۸۷۶۰۰۱۵	۶۳۲۳۰۰	۶۱۲۰۶۷	۵۳۳۴۹۱	۳۲۸۳۷۳	۸۸۱۶۰۴	۱۰۶۴۳۴	۱۱۸۵۴۲۸۴
۹۰-۹۱	۹۰۲۳۶۷۹	۷۳۳۸۸۸	۶۲۴۵۲۱	۵۲۶۷۴۰	۳۳۵۳۴۰	۸۷۸۳۸۴	۲۵۳۹۱۰	۱۲۳۷۶۴۶۱
۹۱-۹۲	۸۸۹۰۰۰۴	۷۷۰۱۰۰	۵۶۴۹۵۰	۵۰۹۶۵۷	۳۵۲۲۷۵	۹۰۱۱۸۹	۱۷۵۰۵۵	۱۲۱۶۳۳۳۱

نسبت سطح برداشت گروه محصولات به سطح برداشت کل محصولات زراعی کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد : درصد))

جدول شماره ۸-۱

سال زراعی	غلات	حبوبات	محصولات صنعتی	سبزیجات	محصولات جالبیزی	نباتات علوفه‌ای	سایر محصولات	کل محصولات زراعی
۵۶-۵۷	۶۷,۵۳	۱,۸۹	۵,۵۴	۰,۹۶	-	۳,۷۶	۲۰,۳۱	۱۰۰
۵۷-۵۸	۷۳,۷۷	-	۳,۲۶	-	-	۳,۸	۱۹,۱۷	۱۰۰
۵۸-۵۹	۷۰,۱	۲,۸۳	۲,۹۶	۱,۴۲	-	۵,۱	۱۷,۵۹	۱۰۰
۵۹-۶۰	۸۱,۳۴	۳,۵۵	۴,۴۶	۲,۵	۲,۷۵	۵,۳۸	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	۸۱,۲۲	۳,۲۸	۵,۱	۲,۵۸	۲,۸۵	۴,۹۶	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۷۹,۰۵	۳,۸۱	۴,۷۶	۲,۶۳	۳,۵۸	۵,۹	۰,۲۵	۱۰۰
۶۲-۶۳	۷۸,۸۶	۳,۹۶	۴,۴۷	۲,۷۱	۳,۶۹	۶,۱۲	۰,۱۹	۱۰۰
۶۳-۶۴	۷۸,۳۲	۴,۱۹	۴,۳۲	۲,۷۳	۳,۹۵	۶,۲۵	۰,۲۴	۱۰۰
۶۴-۶۵	۷۶,۸۴	۴,۳	۴,۵۸	۳,۱۶	۴,۲۳	۶,۶	۰,۲۹	۱۰۰
۶۵-۶۶	۷۷,۰۷	۴,۱۸	۴,۵۱	۳,۱۲	۴,۱	۶,۷۲	۰,۳	۱۰۰
۶۶-۶۷	۷۹,۵۳	۴,۶۴	۳,۸۱	۲,۲۴	۲,۰۹	۶,۲	۱,۵	۱۰۰
۶۷-۶۸	۷۶,۲۹	۴,۹۸	۴,۶۱	۲,۳۶	۲,۴۳	۷,۸۹	۱,۴۴	۱۰۰
۶۸-۶۹	۷۵,۱۴	۵,۴	۴,۵۹	۲,۹۹	۳,۳۲	۷,۷۹	۰,۷۷	۱۰۰
۶۹-۷۰	۷۳,۵۶	۸,۰۵	۴,۷۸	۲,۵۶	۲,۲۲	۷,۳۸	۱,۴۵	۱۰۰
۷۰-۷۱	۷۲,۷	۸,۶۸	۵,۱۹	۲,۹۶	۲,۱۸	۶,۶۸	۱,۶۱	۱۰۰
۷۱-۷۲	۷۳,۷۸	۸,۱۷	۵,۱۵	۲,۸۴	۲,۳	۶,۴۸	۱,۲۷	۱۰۰
۷۲-۷۳	۷۴,۴۱	۷,۶۷	۵,۳	۲,۷	۱,۸۸	۷,۵۴	۰,۵	۱۰۰
۷۳-۷۴	۷۳,۰۹	۹,۰۱	۵,۷۸	۲,۸۲	۱,۹۷	۶,۸۱	۰,۵۲	۱۰۰
۷۴-۷۵	۶۹,۰۶	۱۰,۸۲	۵,۶۵	۳,۳۳	۲,۲۳	۷,۰۱	۱,۹	۱۰۰
۷۵-۷۶	۷۰,۷۹	۸,۶۲	۵,۹	۳,۴۵	۲,۴۶	۷,۹۹	۰,۷۹	۱۰۰
۷۶-۷۷	۷۱,۱۳	۷,۷۷	۵,۸۶	۳,۷۱	۲,۷۲	۷,۶۱	۱,۲	۱۰۰
۷۷-۷۸	۶۶,۹۹	۹,۰۶	۶,۶۷	۴,۴۲	۳,۰۳	۸,۳	۱,۵۴	۱۰۰
۷۸-۷۹	۶۸,۲۸	۹,۸۹	۶,۴۶	۴,۳۹	۲,۶	۷,۶۹	۰,۷	۱۰۰
۷۹-۸۰	۷۰,۱۳	۱۰,۳۹	۵,۶۸	۴,۰۴	۲,۵۲	۶,۴۴	۰,۸۱	۱۰۰
۸۰-۸۱	۷۲,۱	۹,۰۴	۵,۲۹	۳,۷۱	۲,۴	۶,۴۸	۰,۹۸	۱۰۰
۸۱-۸۲	۷۲,۱	۸,۳۲	۵,۲۱	۳,۷۹	۲,۵۴	۷,۱	۰,۹۴	۱۰۰
۸۲-۸۳	۷۳,۲۴	۷,۴۹	۵,۰۳	۳,۷۸	۲,۳۸	۷,۰۴	۱,۰۴	۱۰۰
۸۳-۸۴	۷۲,۹۱	۶,۹۶	۵,۴	۳,۸۴	۲,۶۱	۷,۳۳	۰,۹۵	۱۰۰
۸۴-۸۵	۷۲,۲۸	۷,۲۶	۵,۴۹	۳,۷۳	۲,۴۸	۷,۹	۰,۸۶	۱۰۰
۸۵-۸۶	۷۲,۹۴	۷,۱۳	۵,۰۶	۳,۶۱	۲,۶۳	۷,۱۴	۱,۴۹	۱۰۰
۸۶-۸۷	۶۷,۷۹	۷,۰۵	۵,۶	۵,۳۱	۲,۸۲	۹,۴۸	۱,۹۴	۱۰۰
۸۷-۸۸	۷۲,۷۵	۶,۶۳	۴,۲	۴,۳۱	۲,۵۳	۷,۹۷	۱,۶۱	۱۰۰
۸۸-۸۹	۷۵,۰۶	۵,۲۶	۴,۳۶	۴,۴۹	۲,۷۱	۷,۴۲	۰,۶۹	۱۰۰
۸۹-۹۰	۷۳,۹	۵,۳۳	۵,۱۶	۴,۵	۲,۷۷	۷,۴۴	۰,۹	۱۰۰
۹۰-۹۱	۷۲,۹۱	۵,۹۳	۵,۰۵	۴,۲۶	۲,۷۱	۷,۱	۲,۰۵	۱۰۰
۹۱-۹۲	۷۳,۰۹	۶,۳۳	۴,۶۴	۴,۱۹	۲,۹۰	۷,۴۱	۱,۴۴	۱۰۰
متوسط سهم سطح برداشت (درصد)	۷۳,۶۱	۶,۶۱	۵,۰۵	۳,۱۵	۲,۷۵	۶,۷۴	۲,۸۵	-

میزان تولید

با بررسی روند نسبت میزان تولید گروه محصولات مختلف به میزان تولید کل محصولات زراعی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که:

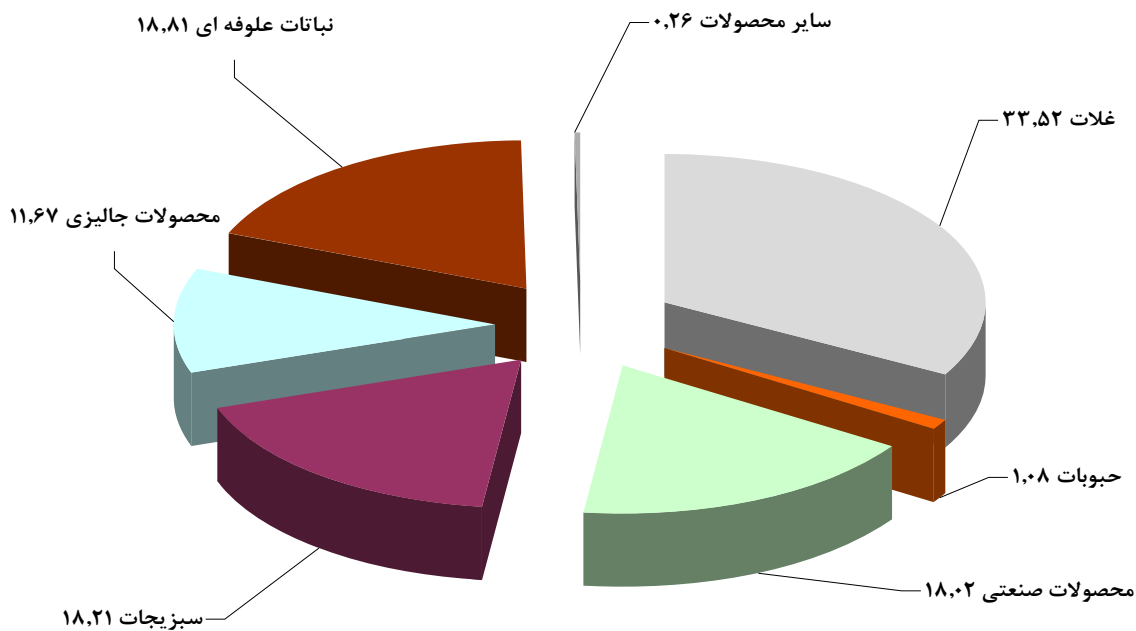
متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید گروه محصولات از کل محصولات زراعی

(واحد: میلیون تن-درصد)

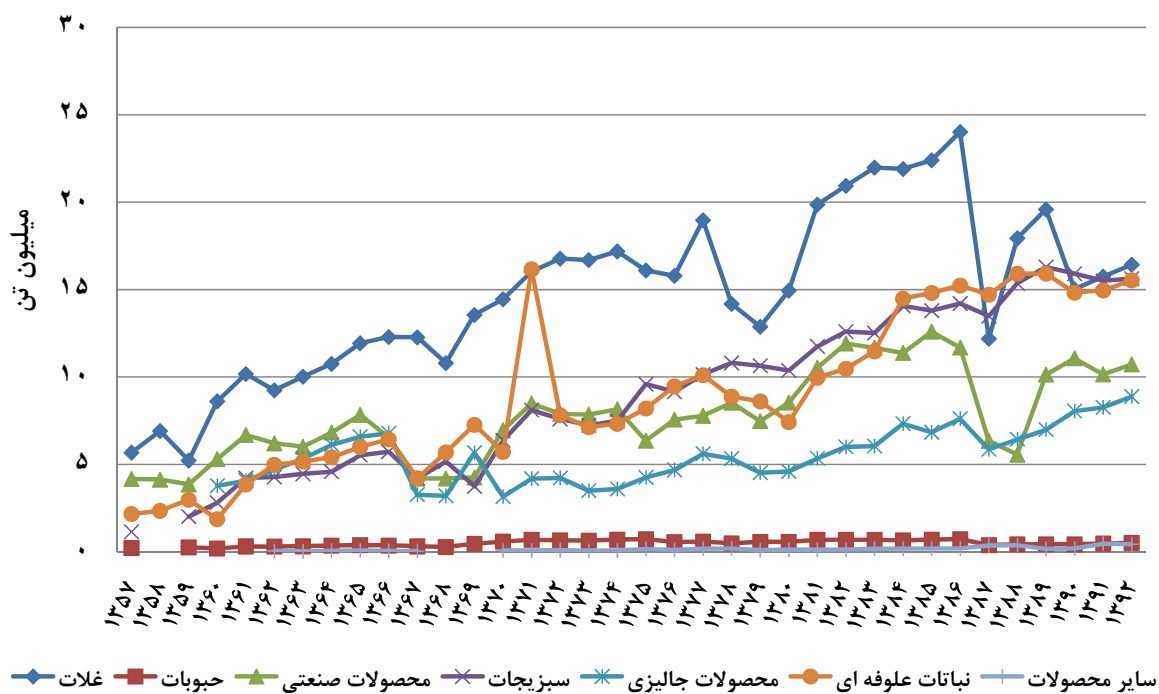
جدول ۱-۹

گروه محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	کل میزان تولید	سهم	سال	سهم	سال	سهم
غلات	۱۴,۷	۳۳,۵۲	۵۸	۵۱,۶۴	۸۷	۲۲,۸۶
حبوبات	۰,۴۸	۱,۰۸	۵۹	۱,۷۵	۸۹	۰,۶
محصولات صنعتی	۷,۷۶	۱۸,۰۲	۵۷	۳۱,۲۷	۸۸	۸,۹۶
سبزیجات	۹,۰۳	۱۸,۲۱	۸۷	۲۵,۳۱	۵۷	۸,۴۷
محصولات جالیزی	۵,۴۷	۱۱,۶۷	۶۴	۱۷,۹۶	۷۱	۷,۷۸
نباتات علوفه‌ای	۸,۹۸	۱۸,۸۱	۷۱	۳۰,۱۲	۶۰	۸,۲۶
سایر محصولات	۰,۱۴	۰,۲۶	۹۱	۰,۶۹	۶۳	۰,۰۷

نمودار شماره ۱-۵ متوسط سهم میزان تولید هر یک از گروه محصولات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار ۱-۶ میزان تولید محصولات زراعی به تفکیک گروه محصولات
 طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نسبت میزان تولید گروه محصولات به میزان تولید کل محصولات زراعی کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد : درصد))

جدول شماره ۱-۱۱

سال زراعی	غلات	حبوبات	محصولات صنعتی	سبزیجات	محصولات جالبیزی	نباتات علوفه‌ای	سایر محصولات	کل محصولات زراعی
۵۶-۵۷	۴۲,۵۷	۱,۵۳	۳۱,۲۷	۸,۴۷	-	۱۶,۱۷	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	۵۱,۶۴	-	۳۰,۸۴	-	-	۱۷,۵۲	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۳۶,۵۳	۱,۷۵	۲۶,۹۵	۱۴	-	۲۰,۷۸	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۳۸,۲۵	۰,۷۹	۲۳,۵۷	۱۲,۴۲	۱۶,۷۱	۸,۲۶	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	۳۴,۷۵	۱,۰۱	۲۲,۸۱	۱۴,۴	۱۳,۸۸	۱۳,۱۵	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۳۱,۰۹	۰,۹۷	۲۰,۸۸	۱۴,۳۶	۱۵,۸۲	۱۶,۷۴	۰,۱۳	۱۰۰
۶۲-۶۳	۳۲,۰۲	۰,۹۷	۱۹,۱۹	۱۴,۲۳	۱۷,۰۱	۱۶,۵۱	۰,۰۷	۱۰۰
۶۳-۶۴	۳۱,۵۶	۱,۰۲	۲۰,۰۲	۱۳,۴۲	۱۷,۹۶	۱۵,۸۵	۰,۱۶	۱۰۰
۶۴-۶۵	۳۱,۱۶	۰,۹۸	۲۰,۴۵	۱۴,۴۱	۱۷,۱۸	۱۵,۶۵	۰,۱۷	۱۰۰
۶۵-۶۶	۳۲,۲۳	۰,۸۹	۱۷,۱۳	۱۴,۹۸	۱۷,۷۸	۱۶,۸۷	۰,۱۱	۱۰۰
۶۶-۶۷	۴۳,۱۴	۱,۰۵	۱۴,۷۱	۱۴,۷۴	۱۱,۴۷	۱۴,۷۸	۰,۱۱	۱۰۰
۶۷-۶۸	۳۶,۸۷	۰,۹	۱۴,۲۹	۱۷,۶۱	۱۰,۹۱	۱۹,۴۱	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۳۸,۸۴	۱,۲۶	۱۲,۱۷	۱۰,۶۹	۱۶,۲۱	۲۰,۸۲	-	۱۰۰
۶۹-۷۰	۳۸,۷۸	۱,۵۵	۱۸,۶۵	۱۷,۰۸	۸,۴۴	۱۵,۳۲	۰,۱۷	۱۰۰
۷۰-۷۱	۲۹,۸۵	۱,۲۶	۱۵,۸	۱۵,۰۹	۷,۷۸	۳۰,۱۲	۰,۱۱	۱۰۰
۷۱-۷۲	۳۷,۲۶	۱,۴۳	۱۷,۵۳	۱۶,۸۹	۹,۳۵	۱۷,۳۵	۰,۱۹	۱۰۰
۷۲-۷۳	۳۸,۷۸	۱,۴۶	۱۸,۲۱	۱۶,۸۱	۸,۰۹	۱۶,۵۵	۰,۱	۱۰۰
۷۳-۷۴	۳۸,۶۵	۱,۵۲	۱۸,۳۴	۱۶,۸۳	۸,۰۶	۱۶,۴۷	۰,۱۳	۱۰۰
۷۴-۷۵	۳۵,۵	۱,۵۵	۱۴,۰۱	۲۱,۱۶	۹,۳۶	۱۸,۰۸	۰,۳۴	۱۰۰
۷۵-۷۶	۳۳,۳۹	۱,۱۵	۱۵,۹۹	۱۹,۳۶	۹,۸۹	۲۰,۰۳	۰,۱۹	۱۰۰
۷۶-۷۷	۳۵,۵۸	۱,۰۸	۱۴,۵۸	۱۹,۰۲	۱۰,۴۹	۱۸,۹۴	۰,۳۲	۱۰۰
۷۷-۷۸	۲۹,۳۲	۰,۹۷	۱۷,۶۳	۲۲,۳۴	۱۱	۱۸,۳۵	۰,۳۸	۱۰۰
۷۸-۷۹	۲۸,۷۷	۱,۲۶	۱۶,۷	۲۳,۷۹	۱۰,۰۹	۱۹,۲۳	۰,۱۷	۱۰۰
۷۹-۸۰	۳۲,۱۳	۱,۲	۱۸,۳۴	۲۲,۳	۹,۸۶	۱۵,۹۴	۰,۲۳	۱۰۰
۸۰-۸۱	۳۴,۱۳	۱,۱۵	۱۸,۰۹	۲۰,۱۷	۹,۱۵	۱۷,۱۱	۰,۱۹	۱۰۰
۸۱-۸۲	۳۳,۴۱	۱,۰۷	۱۸,۹۹	۲۰,۱	۹,۵۶	۱۶,۷	۰,۱۷	۱۰۰
۸۲-۸۳	۳۴,۰۸	۱,۰۳	۱۸,۰۹	۱۹,۴	۹,۳۶	۱۷,۷۷	۰,۲۶	۱۰۰
۸۳-۸۴	۳۱,۳۱	۰,۹۱	۱۶,۲۶	۲۰,۱۱	۱۰,۴۷	۲۰,۷۱	۰,۲۳	۱۰۰
۸۴-۸۵	۳۱,۴۳	۰,۹۵	۱۷,۶۶	۱۹,۳۵	۹,۵۸	۲۰,۷۹	۰,۲۵	۱۰۰
۸۵-۸۶	۳۲,۶۲	۰,۹۷	۱۵,۸۶	۱۹,۲۹	۱۰,۳۳	۲۰,۶۹	۰,۲۴	۱۰۰
۸۶-۸۷	۲۲,۸۶	۰,۶۹	۱۱,۸۸	۲۵,۳۱	۱۰,۹۸	۲۷,۶۱	۰,۶۶	۱۰۰
۸۷-۸۸	۲۸,۹۴	۰,۶۸	۸,۹۶	۲۴,۷۹	۱۰,۳۷	۲۵,۶۷	۰,۶	۱۰۰
۸۸-۸۹	۲۸,۲	۰,۶	۱۴,۵۹	۲۳,۴۵	۱۰,۰۴	۲۲,۹۱	۰,۲۱	۱۰۰
۸۹-۹۰	۲۲,۹۴	۰,۶۴	۱۶,۹	۲۴,۳	۱۲,۲۸	۲۲,۶۵	۰,۲۸	۱۰۰
۹۰-۹۱	۲۴,۰۳	۰,۷۱	۱۵,۴۸	۲۳,۶۶	۱۲,۶	۲۲,۸۳	۰,۶۹	۱۰۰
۹۱-۹۲	۲۴,۱۲	۰,۷۴	۱۵,۷۳	۲۲,۹۴	۱۳,۰۳	۲۲,۸۱	۰,۶۲	۱۰۰
متوسط سهم میزان تولید(درصد)	۳۳,۵۲	۱,۰۸	۱۸,۰۲	۱۸,۲۱	۱۱,۶۷	۱۸,۸۱	۰,۲۶	-

● بررسی غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی سطح برداشت غلات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل غلات طی دوره ۳۶ ساله ۸,۶۳ میلیون هکتار، آبی ۳,۶۸ میلیون هکتار و دیم ۵,۱۳ میلیون هکتار می‌باشد.

سطح برداشت غلات از ۶,۴ میلیون هکتار در سال ۵۷ با نرخ رشد سالانه ۰,۹۵ درصد به ۸,۸۹ میلیون هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت غلات آبی ۱,۱۴ درصد و دیم ۰,۷۶- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت غلات

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱-۱۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت غلات	غلات	کل زراعی	
۹,۹	۹۶۹	فارس	۷۲,۹۴	۹۷۸۷ (۴۳,۹۲ درصد آبی و ۵۶,۰۸ درصد دیم)	۱۳۴۱۸	۱۳۸۶
۹,۶۲	۹۴۲	خوزستان				
۶,۷۲	۶۵۸	خراسان رضوی				
۱۶,۷۲	۱۶۰۹	خراسان	۷۹,۵۳	۹۶۲۴ (۳۵,۷۴ درصد آبی و ۶۴,۲۶ درصد دیم)	۱۲۱۰۲	۱۳۶۷
۱۳,۱۲	۱۲۶۳	آذربایجان شرقی				
۷,۹۸	۷۶۸	خوزستان				
۹,۱۵	۸۷۱	فارس	۷۲,۹۱	۹۵۱۴ (۴۳,۵۷ درصد آبی و ۵۶,۴۳ درصد دیم)	۱۳۰۵۰	۱۳۸۴
۸,۶۷	۸۲۵	خوزستان				
۷,۵۴	۷۱۷	خراسان رضوی				

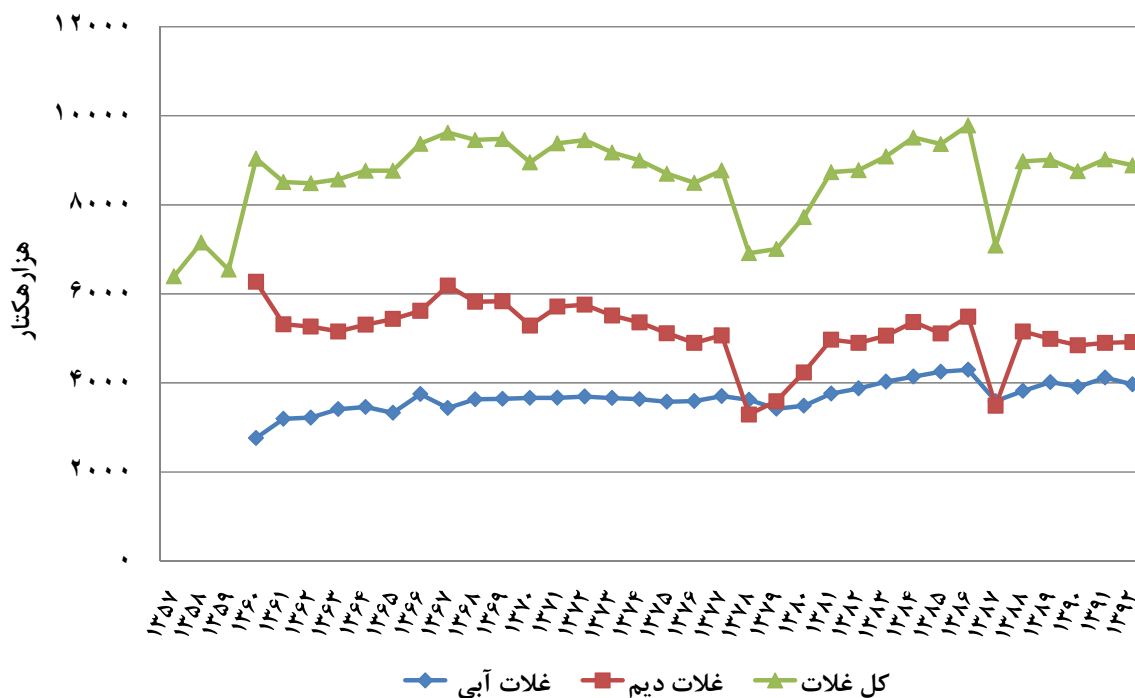
در بررسی ۳۶ ساله غلات کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که حدود ۶۳۹۶ هزار هکتار می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل غلات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۳۸,۰۸ و ۲۶,۷۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۲۷,۶- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت غلات آبی مربوط به سال‌های ۶۱ و ۶۶ به ترتیب با ۱۵,۶۳ و ۱۲,۶۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۱۶,۳۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت غلات دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۸۰ به ترتیب با ۴۷,۷۳ و ۱۸,۰۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۳۶,۳۹- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۷ سطح برداشت غلات کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت غلات کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱-۱۴

درصد تغییرات سطح برداشت			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
	-	-	۳۶	۶۳۹۶۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۱۱,۸۷	-	-	۳۱	۷۱۵۵۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۸,۵۱	-	-	۳۵	۶۵۴۶۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۸,۰۸			۱۲	۹۰۳۹۰۰۰	۶۳۷۵۰۰۰	۳۷۶۶۰۰۰	۵۹-۶۰
-۵,۷۹	-۱۵,۳۲	۱۵,۶۳	۲۷	۸۵۱۶۰۰۰	۵۳۲۰۰۰۰	۳۱۹۶۰۰۰	۶۰-۶۱
-۰,۳۳	-۱,۰۱	۰,۸۱	۲۹	۸۴۸۸۱۳۲	۵۲۶۶۱۵۹	۳۲۲۱۹۷۳	۶۱-۶۲
۱	-۲,۰۳	۵,۹۶	۲۶	۸۵۷۲۹۳۰	۵۱۵۹۰۷۵	۳۴۱۳۸۵۵	۶۲-۶۳
۲,۳	۲,۹۲	۱,۳۵	۲۱	۸۷۶۹۶۹۸	۵۳۰۹۶۷۶	۳۴۶۰۰۲۲	۶۳-۶۴
-۰,۰۱	۲,۴۱	-۳,۷۲	۲۲	۸۷۶۸۶۶۱	۵۴۳۷۵۰۴	۳۳۳۱۱۳۷	۶۴-۶۵
۶,۹۲	۳,۴۲	۱۲,۶۴	۸	۹۳۷۵۵۹۸	۵۶۲۳۵۳۲	۳۷۵۲۰۶۶	۶۵-۶۶
۲,۶۵	۹,۹۸	-۸,۳۳	۲	۹۶۳۴۱۲۴	۶۱۸۴۷۳۴	۳۴۳۹۳۹۰	۶۶-۶۷
-۱,۷۱	-۵,۸۲	۵,۶۸	۵	۹۴۵۹۵۵۲	۵۸۲۴۸۰۵	۳۶۳۴۷۴۷	۶۷-۶۸
۰,۲۴	۰,۲۲	۰,۲۷	۴	۹۴۸۲۰۷۴	۵۸۳۷۳۷۳	۳۶۴۴۷۰۱	۶۸-۶۹
-۵,۵۲	-۹,۳۴	۰,۵۸	۱۷	۸۹۵۸۲۸۴	۵۲۹۲۴۱۵	۳۶۶۵۸۶۹	۶۹-۷۰
۴,۷۷	۸,۰۱	۰,۰۸	۷	۹۳۸۵۴۵۵	۵۷۱۶۵۰۶	۳۶۶۸۹۴۹	۷۰-۷۱
۰,۷۶	۰,۷۷	۰,۷۴	۶	۹۴۵۶۹۴۸	۵۷۶۰۷۷۴	۳۶۹۶۱۷۴	۷۱-۷۲
-۲,۹۴	-۴,۲۶	-۰,۸۷	۱۰	۹۱۷۹۳۳۹	۵۵۱۵۴۹۰	۳۶۶۳۸۴۹	۷۲-۷۳
-۱,۹۷	-۲,۷۸	-۰,۷۴	۱۵	۸۹۹۸۸۲۱	۵۳۶۲۲۵۴	۳۶۳۶۵۶۷	۷۳-۷۴
-۳,۳۲	-۴,۵۱	-۱,۵۶	۲۵	۸۷۰۰۱۷۱	۵۱۲۰۳۸۶	۳۵۷۹۷۸۵	۷۴-۷۵
-۲,۳۵	-۴,۲۵	۰,۳۸	۲۸	۸۴۹۶۱۰۹	۴۹۰۲۶۷۰	۳۵۹۳۴۳۹	۷۵-۷۶
۳,۲۹	۳,۴	۳,۱۳	۲۰	۸۷۷۵۴۶۷	۵۰۶۹۴۵۲	۳۷۰۶۰۱۵	۷۶-۷۷
-۲۱,۱۹	-۳۵,۰۵	-۲,۲۴	۳۴	۶۹۱۵۵۹۶	۳۲۹۲۵۷۴	۳۶۳۳۰۲۲	۷۷-۷۸
۱,۳۸	۹,۰۳	-۵,۵۷	۳۳	۷۰۱۱۱۳۲	۳۵۸۹۹۵۷	۳۴۲۱۱۷۵	۷۸-۷۹
۱۰,۲۲	۱۸,۰۹	۱,۹۶	۳۰	۷۷۲۷۸۲۳	۴۲۳۹۴۸۷	۳۴۸۸۳۳۶	۷۹-۸۰
۱۳,۰۵	۱۷,۳۲	۷,۸۶	۲۴	۸۷۳۶۳۴۱	۴۹۷۴۸۴۲	۳۷۶۲۴۹۹	۸۰-۸۱
۰,۵۱	-۱,۴۷	۳,۱۲	۱۹	۸۷۸۰۶۴۴	۴۹۰۰۶۴۶	۳۸۷۹۹۹۸	۸۱-۸۲
۳,۵۴	۳,۲۷	۳,۸۸	۱۱	۹۰۹۱۵۳۰	۵۰۶۱۰۴۹	۴۰۳۰۴۸۱	۸۲-۸۳
۴,۶۵	۶,۰۸	۲,۸۶	۳	۹۵۱۴۲۷۲	۵۳۶۸۶۳۶	۴۱۴۵۶۳۷	۸۳-۸۴
-۱,۵۳	-۴,۷۲	۲,۶۱	۹	۹۳۶۸۷۸۲	۵۱۱۴۹۷۱	۴۲۵۳۸۱۲	۸۴-۸۵
۴,۴۶	۷,۳۱	۱,۰۵	۱	۹۷۸۷۰۶۵	۵۴۸۸۶۷۳	۴۲۹۸۳۹۲	۸۵-۸۶
-۲۷,۶	-۳۶,۳۹	-۱۶,۳۸	۳۲	۷۰۸۵۸۰۷	۳۴۹۱۵۷۱	۳۵۹۴۲۳۶	۸۶-۸۷
۲۶,۷۶	۴۷,۷۳	۶,۳۸	۱۶	۸۹۸۱۸۲۱,۹	۵۱۵۸۲۱۱,۲	۳۸۲۳۶۱۰,۷	۸۷-۸۸
۰,۳۲	-۳,۲۵	۵,۱۴	۱۴	۹۰۱۰۷۰۸	۴۹۹۰۶۹۵,۲	۴۰۲۰۰۱۳	۸۸-۸۹
-۲,۷۸	-۲,۹۲	-۲,۶۲	۲۳	۸۷۶۰۰۱۵	۴۸۴۵۱۵۳	۳۹۱۴۸۶۲	۸۹-۹۰
۳,۰۱	۱,۱۷	۵,۲۸	۱۳	۹۰۲۳۶۷۹	۴۹۰۲۰۱۹	۴۱۲۱۶۶۰	۹۰-۹۱
-۱,۴۸	۰,۳۷	-۳,۶۸	۱۸	۸۸۹۰۰۰۴	۴۹۲۰۰۲۳	۳۹۶۹۹۸۱	۹۱-۹۲
	-			۰,۹۵	-۰,۷۶	۱,۱۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید غلات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل غلات طی دوره ۳۶ ساله ۱۴,۷ میلیون تن، آبی ۱۱,۲۸ میلیون تن و دیم ۴,۲۲ میلیون تن می‌باشد. میزان تولید غلات از ۵,۶۷ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۰۹ درصد به ۱۶,۴۲ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید غلات آبی ۲,۹۸ درصد و دیم ۰,۰۹ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید غلات

((واحد: میلیون تن-درصد))

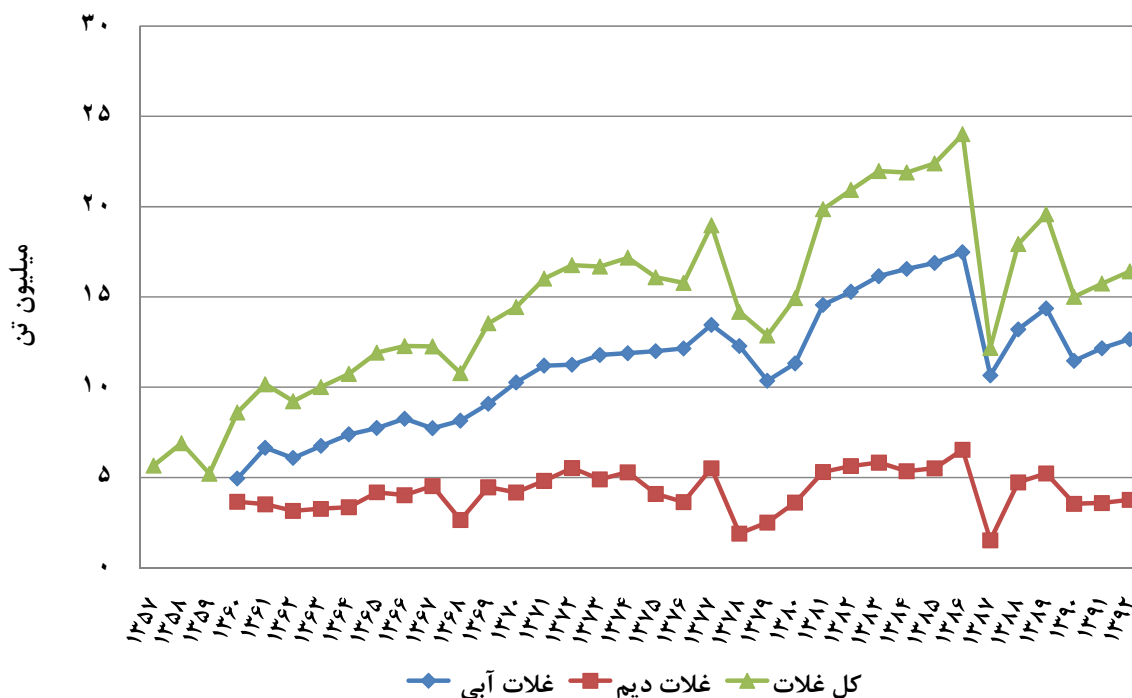
جدول ۱-۱۵

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت غلات	غلات	کل زراعی	
۱۵,۶۱	۳,۷۵	فارس	۳۲,۶۲	۲۴,۰۲ (۷۲,۷۹ درصد آبی و ۲۷,۲۱ درصد دیم)	۷۳,۶۲	۱۳۸۶
۱۰,۳۷	۲,۴۹	خوزستان				
۶,۷۴	۱,۶۲	گلستان				
۱۴,۲۹	۳,۲	فارس	۳۱,۴۳	۲۲,۴ (۷۵,۴ درصد آبی و ۲۴,۶ درصد دیم)	۷۱,۲۶	۱۳۸۵
۹,۳۸	۲,۱	خوزستان				
۷,۵۹	۱,۷	کرمانشاه				
۱۴,۱	۳,۱	فارس	۳۴,۰۸	۲۱,۹۸ (۷۳,۴۹ درصد آبی و ۲۶,۵۱ درصد دیم)	۶۴,۴۹	۱۳۸۳
۹,۵۵	۲,۱	خراسان				
۸,۶۴	۱,۹	خوزستان				

در بررسی ۳۶ ساله غلات کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۹ که حدود ۵,۲۱ میلیون تن می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل غلات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۶۵,۰۱ و ۴۷,۲۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۹,۲۹- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید غلات آبی مربوط به سال‌های ۶۱ و ۸۱ به ترتیب با ۳۴,۳۴ و ۲۸,۶۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۹,۰۴- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید غلات دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۶۹ به ترتیب با ۲۱۰,۶۲ و ۶۹,۱۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۷۶,۷۲- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۸ میزان تولید غلات کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد غلات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد غلات آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۶ با ۴۰۶۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۴۰۰۷ کیلوگرم در هکتار و ۸۴ با ۳۹۹۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد غلات آبی مربوط به سال ۶۰ با ۱۷۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد غلات دیم مربوط به سال‌های ۸۶ با ۱۱۹۱ کیلوگرم در هکتار و سال‌های ۸۳ و ۸۲ با ۱۱۵۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد غلات دیم در سال ۸۷ با ۴۳۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید غلات کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: تن))

جدول شماره ۱-۱۶

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات میزان تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	آبی	جمع	دیم		جمع	دیم	آبی	
۸۸۵,۷۱			-	۲۵	۵۶۶۵۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۹۶۴,۵		۲۱,۸۲	-	۳۴	۶۹۰,۱۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۷۹۶,۳۶		-۲۴,۴۶	-	۳۶	۵۲۱۳۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۵۸۲,۴۷	۱۷۸,۹۸	۶۵,۰۱		۳۳	۸۶۰,۲۰۰	۳۶۵۵۰۰۰	۴۹۴۷۰۰۰	۵۹-۶۰
۶۶۲,۰۳	۲۰۷,۹۵	۱۸,۲۱	-۳,۶۴	۳۰	۱۰۱۶۸۰۰۰	۳۵۲۲۰۰۰	۶۶۴۶۰۰۰	۶۰-۶۱
۵۹۶,۹۵	۱۸۸۸,۸	-۹,۲۳	-۱۰,۷۴	۳۲	۹۲۲۹۳۳۰	۳۱۴۳۶۵۶	۶۰۸۵۶۷۴	۶۱-۶۲
۶۳۲,۵۲	۱۹۷۷,۱۶	۸,۴۹	۳,۸	۳۱	۱۰۰۱۳۹۷۲	۳۲۶۳۲۳۷	۶۷۴۹۷۳۵	۶۲-۶۳
۶۳۰,۵	۲۱۳۶,۹۴	۷,۲۸	۲,۵۹	۲۹	۱۰۷۴۱۶۰۴	۳۳۴۷۷۳۹	۷۳۹۳۸۶۵	۶۳-۶۴
۷۶۸,۴۱	۲۳۲۴,۳۴	۱۰,۹۸	۲۴,۸۱	۲۷	۱۱۹۲۰۹۲۴	۴۱۷۸۲۴۱	۷۷۴۲۶۸۳	۶۴-۶۵
۷۱۶,۱۱	۲۲۰۰,۱۹	۳,۰۳	-۳,۶۲	۲۴	۱۳۲۸۲۲۸۳	۴۰۲۷۰۴۰	۸۲۵۵۲۴۳	۶۵-۶۶
۷۳۲,۰۷	۲۲۴۸,۲	-۰,۱۸	۱۲,۴۳	۲۵	۱۲۲۶۰۰۹۷	۴۵۲۷۶۶۸	۷۷۳۲۴۲۹	۶۶-۶۷
۴۵۲,۹۸	۲۲۴۱,۷۳	-۱۲,۰۲	-۴۱,۷۲	۲۸	۱۰۷۸۶۶۵۲	۲۶۳۸۵۴۸	۸۱۴۸۱۰۴	۶۷-۶۸
۷۶۴,۵۶	۲۴۹۱,۷۴	۲۵,۵۷	۶۹,۱۵	۲۲	۱۳۵۴۴۶۳۸	۴۴۶۲۹۹۳	۹۰۸۱۶۴۵	۶۸-۶۹
۷۸۸,۲۷	۲۸۰۰,۸۹	۶,۶۱	-۶,۵۲	۲۰	۱۴۴۳۹۵۳۲,۷	۴۱۷۱۸۴۵,۱	۱۰۲۶۷۶۸۷,۶	۶۹-۷۰
۸۴۲,۸	۳۰۵۲,۲۸	۱۰,۹۲	۱۵,۴۹	۱۵	۱۶۰۱۶۵۲۷,۲	۴۸۱۷۸۶۹	۱۱۱۹۸۶۵۸,۲	۷۰-۷۱
۹۵۷,۹۸	۳۰۴۳,۳۸	۴,۶۹	۱۴,۵۵	۱۱	۱۶۷۶۷۵۶۱,۲	۵۵۱۸۷۱۱,۷	۱۱۲۴۸۸۴۹,۵	۷۱-۷۲
۸۸۷,۷	۳۲۱۷,۷۲	-۰,۴۹	-۱۱,۲۸	۱۲	۱۶۶۸۵۳۳۴,۸	۴۸۹۶۰۷۵,۲	۱۱۷۸۹۲۴۹,۶	۷۲-۷۳
۹۸۷,۱	۳۲۶۸,۱۶	۲,۹۵	۸,۱۱	۱۰	۱۷۱۷۷۹۵۷,۶	۵۲۹۳۰۶۰,۲	۱۱۸۸۴۸۹۷,۴	۷۳-۷۴
۷۹۹,۲	۳۳۵۱,۶۲	-۶,۳۳	-۲۲,۶۹	۱۴	۱۶۰۹۰۳۰۰,۳	۴۰۹۲۲۰,۴	۱۱۹۹۸۰۷۹,۹	۷۴-۷۵
۷۴۱,۳۴	۳۳۸۰,۶۴	-۱,۹۱	-۱۱,۱۸	۱۶	۱۵۷۸۲۶۸۶,۱	۳۶۳۴۵۴۵,۲	۱۲۱۴۸۱۴۰,۹	۷۵-۷۶
۱۰۸۷,۶۴	۳۶۳۰,۲۲	۲۰,۱۸	۵۱,۷	۸	۱۸۹۶۷۴۱۵	۵۵۱۳۷۵۷,۴	۱۳۴۵۳۶۵۷,۶	۷۶-۷۷
۵۷۵,۱	۳۳۹۰,۱۲	-۲۵,۲۶	-۶۵,۶۶	۲۱	۱۴۱۷۶۰۴۸,۵	۱۸۹۳۵۷۰,۵	۱۲۲۸۲۴۷۸	۷۷-۷۸
۶۹۸,۶۹	۳۰۲۷,۵۴	-۹,۲۴	۳۲,۴۶	۲۳	۱۲۸۶۶۰۰۶,۶	۲۵۰۸۲۴۹,۱	۱۰۳۵۷۷۵۷,۵	۷۸-۷۹
۸۵۲,۵۶	۳۲۴۵,۵۸	۱۶,۰۹	۴۴,۱	۱۹	۱۴۹۳۶۰۹۵,۳	۳۶۱۴۴۳۷,۴	۱۱۳۲۱۶۵۸	۷۹-۸۰
۱۰۶۵,۴۲	۳۸۷۰,۲۳	۳۲,۹۷	۴۶,۶۱	۶	۱۹۸۶۰۹۷۴,۳	۵۲۹۹۲۳۹,۷	۱۴۵۶۱۷۳۴,۶	۸۰-۸۱
۱۱۵۰,۸۲	۳۹۴۱,۲۴	۵,۳۹	۶,۴۳	۵	۲۰۹۳۱۷۷۷,۴	۵۶۳۹۷۵۸	۱۵۲۹۲۰۱۹,۴	۸۱-۸۲
۱۱۵۱,۰۴	۴۰۰۷,۴۳	۵	۲,۲۹	۳	۲۱۹۷۷۳۵۰,۲	۵۸۲۵۴۶۲,۲	۱۶۱۵۱۸۸۸,۱	۸۲-۸۳
۹۹۴,۶۸	۳۹۹۳,۷۵	-۰,۳۷	-۸,۳۳	۴	۲۱۸۹۶۷۳۱,۶	۵۳۴۰۰۷۹	۱۶۵۵۶۶۵۲,۶	۸۳-۸۴
۱۰۷۷,۲	۳۹۷۰,۱۴	۲,۲۹	۳,۱۸	۲	۲۲۳۹۸۰۸۱,۷	۵۵۰۹۸۵۹,۵	۱۶۸۸۸۲۲۲,۳	۸۴-۸۵
۱۱۹۰,۵۶	۴۰۶۷	۷,۲۲	۱۸,۶	۱	۲۴۰۱۶۱۳۴,۳	۶۵۳۴۵۷۵,۶	۱۷۴۸۱۵۴۸,۷	۸۵-۸۶
۴۳۵,۷۸	۲۹۶۴,۹۷	-۴۹,۲۹	-۷۶,۷۲	۲۶	۱۳۱۷۸۳۶۶	۱۵۲۱۵۵۴	۱۰۶۵۶۸۱۲	۸۶-۸۷
۹۱۶,۲۵	۳۴۵۴,۲۸	۴۷,۲۶	۲۱۰,۶۲	۹	۱۷۹۳۴۰۳۱	۴۷۲۶۱۹۹	۱۳۲۰۷۸۳۲	۸۷-۸۸
۱۰۴۵,۳۵	۳۵۷۳,۸۶	۹,۲	۱۰,۳۸	۷	۱۹۵۸۳۹۸۳	۵۲۱۷۰۱۳	۱۴۳۶۶۹۷۰	۸۸-۸۹
۷۳۲,۵۵	۲۹۲۷,۹۸	-۲۳,۳۵	-۳۱,۹۷	۱۸	۱۵۰۱۱۹۷۹	۳۵۴۹۳۳۷	۱۱۴۶۲۶۴۲	۸۹-۹۰
۷۳۰,۵۲	۲۹۵۰,۵	۴,۸۶	۰,۸۹	۱۷	۱۵۷۴۲۰۰۱	۳۵۸۱۰۴۶	۱۲۱۶۰۹۵۵	۹۰-۹۱
۷۶۳,۸۳	۳۱۸۹,۰۱	۴,۳	۴,۹۴	۱۳	۱۶۴۱۸۳۵۷	۳۷۵۸۰۴۵	۱۳۶۶۰۳۱۲	۹۱-۹۲
-					۳,۰۹	۰,۰۹	۲,۹۸	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

● بررسی حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی سطح برداشت حبوبات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل حبوبات طی دوره ۳۶ ساله ۷۷۶,۴۸ هزار هکتار، آبی ۱۶۴,۳۶ هزار هکتار و دیم ۶۴۵,۷۶ هزار هکتار می‌باشد.

سطح برداشت حبوبات از ۱۷۹ هزار هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۳۸ درصد به ۷۷۰ هزار هکتار در سال ۹۲ رسیده که متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت حبوبات آبی ۰,۸۱ درصد و دیم ۲,۵۵ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت حبوبات

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱-۱۸

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت حبوبات	حبوبات	کل زراعی	
۱۵,۲۶	۲۰۸	لرستان	۱۰,۸۲	۱۳۶۳ (۱۶,۰۸ درصد آبی و ۸۳,۹۲ درصد دیم)	۱۲۵۹۷	۱۳۷۵
۱۴,۸۹	۲۰۳	کرمانشاه				
۱۱,۰۸	۱۵۱	آذربایجان شرقی				
۲۰,۹۶	۲۴۰	کرمانشاه	۱۰,۳۹	۱۱۴۵ (۱۳,۴۷ درصد آبی و ۸۶,۵۳ درصد دیم)	۱۱۰۲۰	۱۳۸۰
۱۵,۷۲	۱۸۰	لرستان				
۹,۳۴	۱۰۷	آذربایجان غربی				
۱۵,۲۵	۱۷۱	لرستان	۸,۶۸	۱۱۲۱ (۲۴,۰۴ درصد آبی و ۷۵,۹۶ درصد دیم)	۱۲۹۰۹	۱۳۷۱
۱۴,۷۲	۱۶۵	آذربایجان شرقی				
۱۲,۷۶	۱۴۳	کرمانشاه				

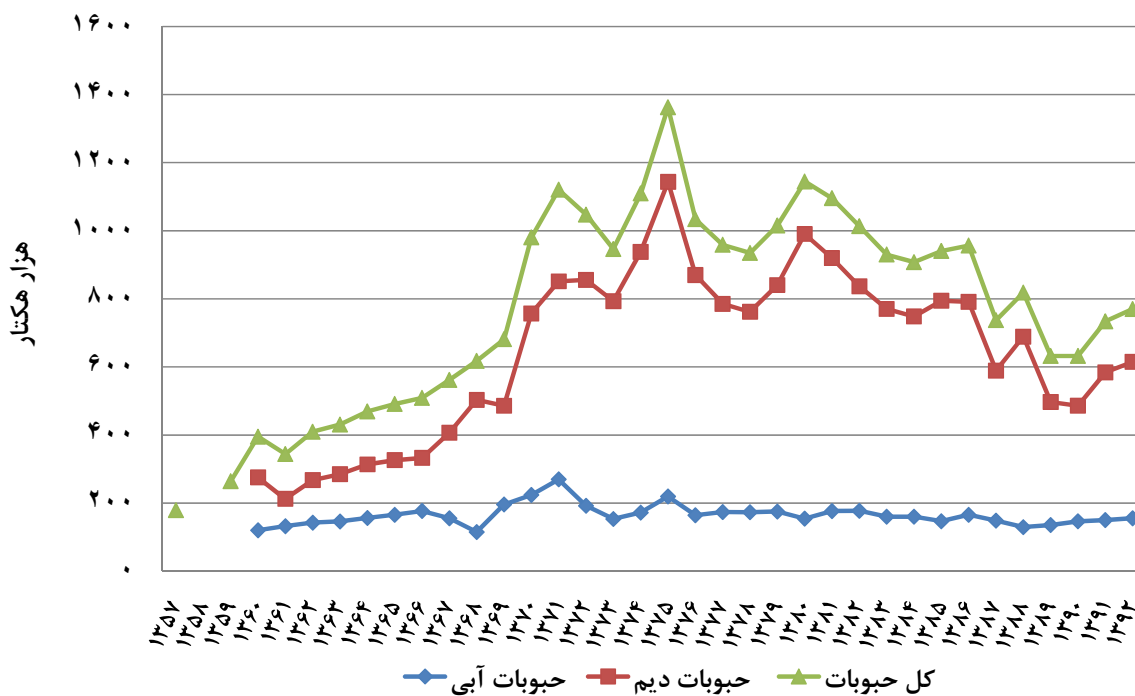
در بررسی ۳۶ ساله حبوبات کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که ۱۷۹ هزار هکتار می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل حبوبات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۷۰ به ترتیب با ۴۹,۶۲ و ۴۳,۹۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۶ با ۲۴,۱۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت حبوبات آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۷۰٫۴۶ و ۲۷٫۵۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۲ با ۲۸٫۷۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت حبوبات دیم مربوط به سال‌های ۷۰ و ۶۲ به ترتیب با ۵۵٫۹۲ و ۲۶٫۰۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۹ با ۲۷٫۹۳- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۹ سطح برداشت حبوبات کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت حبوبات کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱-۱۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۵	۱۷۹۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	۳۴	۲۶۴۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۴۹,۶۲	-	-	۳۲	۳۹۵۰۰۰	۲۷۵۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	۵۹-۶۰
-۱۲,۹۱	-۲۲,۹۱	۱۰	۳۳	۳۴۴۰۰۰	۲۱۲۰۰۰	۱۳۲۰۰۰	۶۰-۶۱
۱۹,۰۴	۲۶,۰۳	۷,۸۲	۳۱	۴۰۹۵۱۴	۲۶۷۱۹۱	۱۴۲۳۲۳	۶۱-۶۲
۵,۱۱	۶,۵۳	۲,۴۴	۳۰	۴۳۰۴۴۰	۲۸۴۶۴۹	۱۴۵۷۹۱	۶۲-۶۳
۹,۰۲	۱۰	۷,۱۲	۲۹	۴۶۹۲۷۹	۳۱۳۱۰۴	۱۵۶۱۷۵	۶۳-۶۴
۴,۶۲	۳,۹۸	۵,۹	۲۸	۴۹۰۹۷۳	۳۲۵۵۸۱	۱۶۵۳۹۲	۶۴-۶۵
۳,۶۵	۲,۰۱	۶,۸۷	۲۷	۵۰۸۸۹۶	۳۳۲۱۳۴	۱۷۶۷۶۲	۶۵-۶۶
۱۰,۳۶	۲۲,۳۴	-۱۲,۱۴	۲۶	۵۶۱۶۳۳	۴۰۶۳۳۶	۱۵۵۲۹۷	۶۶-۶۷
۹,۹۸	۲۳,۷۴	-۲۶,۰۳	۲۵	۶۱۷۶۶۹	۵۰۲۷۹۳	۱۱۴۸۷۶	۶۷-۶۸
۱۰,۳۱	-۳,۴۳	۷,۰۴۶	۲۲	۶۸۱۳۶۹	۴۸۵۵۵۵	۱۹۵۸۱۴	۶۸-۶۹
۴۳,۹۴	۵۵,۹۲	۱۴,۲۵	۱۰	۹۸۰۷۹۰	۷۵۷۰۷۹	۲۲۳۷۱۱	۶۹-۷۰
۱۴,۲۹	۱۲,۴۶	۲۰,۴۸	۳	۱۱۲۰۹۲۸	۸۵۱۴۱۲	۲۶۹۵۱۶	۷۰-۷۱
-۶,۵۵	۰,۵	-۲۸,۷۹	۶	۱۰۴۷۵۶۱	۸۵۵۶۴۹	۱۹۱۹۱۲	۷۱-۷۲
-۹,۶۶	-۷,۲۹	-۲۰,۲۱	۱۳	۹۶۶۳۷۱	۷۹۳۲۳۸	۱۵۳۱۳۳	۷۲-۷۳
۱۷,۲۶	۱۸,۲۳	۱۲,۲۴	۴	۱۱۰۹۷۶۰	۹۳۷۸۸۱	۱۷۱۸۷۹	۷۳-۷۴
۲۲,۸۲	۲۱,۹۵	۲۷,۵۵	۱	۱۳۶۳۰۱۴	۱۱۴۳۷۸۸	۲۱۹۲۲۶	۷۴-۷۵
-۲۴,۱۳	-۲۳,۹۵	-۲۵,۰۹	۷	۱۰۳۴۰۸۳	۸۶۹۸۶۹	۱۶۴۲۱۴	۷۵-۷۶
-۷,۲۸	-۹,۷۴	۵,۷۲	۱۱	۹۵۸۷۵۸	۷۸۵۱۵۵	۱۷۳۶۰۳	۷۶-۷۷
-۲,۴۹	-۲,۹۹	-۰,۲۷	۱۵	۹۳۴۸۴۱	۷۶۱۷۱۱	۱۷۳۱۳۰	۷۷-۷۸
۸,۶۳	۱۰,۳۵	۱,۰۷	۸	۱۰۱۵۵۴۱	۸۴۰۵۵۴	۱۷۴۹۸۷	۷۸-۷۹
۱۲,۷۲	۱۷,۸۴	-۱۱,۸۸	۲	۱۱۴۴۶۹۹	۹۹۰۵۰۴	۱۵۴۱۹۵	۷۹-۸۰
-۴,۲۶	-۷,۱۶	۱۴,۳۴	۵	۱۰۹۵۹۳۶	۹۱۹۶۲۶	۱۷۶۳۱۰	۸۰-۸۱
-۷,۵۱	-۹,۰۴	۰,۴۵	۹	۱۰۱۳۶۳۹	۸۳۶۵۳۶	۱۷۷۱۰۳	۸۱-۸۲
-۸,۲۴	-۷,۹۳	-۹,۷۱	۱۶	۹۳۰۱۴۵	۷۷۰۲۴۰	۱۵۹۹۰۵	۸۲-۸۳
-۲,۳۹	-۲,۹	۰,۰۵	۱۷	۹۰۷۹۱۳	۷۴۷۹۳۴	۱۵۹۹۷۸	۸۳-۸۴
۳,۶۲	۶,۲	-۸,۴۲	۱۴	۹۴۰۸۱۲	۷۹۴۳۰۶	۱۴۶۵۰۷	۸۴-۸۵
۱,۶۷	-۰,۳۹	۱۲,۸۶	۱۲	۹۵۶۵۶۸	۷۹۱۲۱۳	۱۶۵۳۵۵	۸۵-۸۶
-۲۲,۹۲	-۲۵,۵۶	-۱۰,۳۱	۲۰	۷۳۷۲۸۶,۴	۵۸۸۹۷۷	۱۴۸۳۰۹,۴	۸۶-۸۷
۱۰,۹۷	۱۶,۹۶	-۱۲,۸۴	۱۸	۸۱۸۱۶۰,۶	۶۸۸۸۹۲,۷	۱۲۹۲۶۷,۹	۸۷-۸۸
-۲۲,۷۵	-۲۷,۹۳	۴,۸۳	۲۴	۶۳۲۰۱۳,۴	۴۹۶۵۰۰,۳	۱۳۵۵۱۳,۱	۸۸-۸۹
۰,۰۵	-۲,۱۴	۸,۰۴	۲۳	۶۳۲۲۹۹,۷	۴۸۵۸۸۵,۷	۱۴۶۴۱۴	۸۹-۹۰
۱۶,۰۷	۲۰,۱۷	۲,۴۵	۲۱	۷۳۳۸۸۹,۱	۵۸۳۸۸۸,۶	۱۵۰۰۰۰,۵	۹۰-۹۱
۴,۹۳	۵,۳۱	۳,۴۷	۱۹	۷۷۰۱۰۰	۶۱۴۸۹۹	۱۵۵۲۰۱	۹۱-۹۲
-	-	-	-	۴,۳۸	۲,۵۵	۰,۸۱	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید حبوبات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل حبوبات طی دوره ۳۶ ساله ۴۸۰,۷۳ هزارتن، غلات آبی ۲۲۶ هزارتن و غلات دیم ۲۷۰,۱۸ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید حبوبات از ۲۰۳ هزارتن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۷۲ درصد به ۵۰۵ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید حبوبات آبی ۳,۲۶ و دیم ۳,۳۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید حبوبات

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۱-۲۰

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت حبوبات	حبوبات	کل زراعی	
۱۶,۶	۱۱۸	کرمانشاه	۰,۹۷	۷۱۱ (۴۲,۲۲ درصد آبی و ۵۷,۷۸ درصد دیم)	۷۳۶۱۸	۱۳۸۶
۱۱,۵۳	۸۲	لرستان				
۱۰,۱۳	۷۲	فارس				
۱۸,۴۸	۱۳۰	لرستان	۱,۵۵	۷۰۴ (۴۰,۳۴ درصد آبی و ۵۹,۶۶ درصد دیم)	۴۵۳۲۰	۱۳۷۵
۱۱,۰۸	۷۸	کرمانشاه				
۸,۲۴	۵۸	آذربایجان شرقی				
۱۹,۳۲	۱۳۱	کرمانشاه	۰,۹۵	۶۷۸ (۴۰,۴۹ درصد آبی و ۵۹,۵۱ درصد دیم)	۷۱۲۶۵	۱۳۸۵
۱۳,۶	۹۲	لرستان				
۱۰,۰۳	۶۸	فارس				

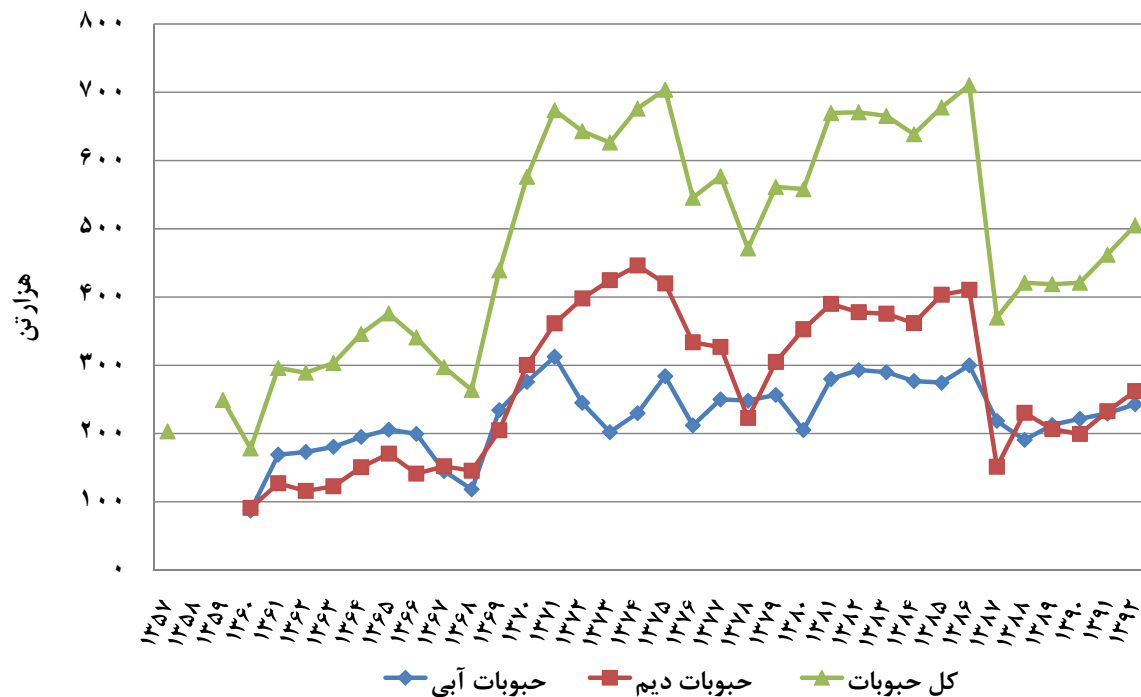
در بررسی ۳۶ ساله حبوبات کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۰ که ۱۷۸ هزار تن بوده و از این مقدار حدود ۵۱,۱۲ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۴۸,۸۸ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی بوده است. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل حبوبات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۱ به ترتیب با ۶۶,۳۸ و ۶۶,۲۹ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش می‌باشد به سال ۸۷ با ۴۷,۹۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید حبوبات آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۱ به ترتیب با ۹۸,۲۳ و ۹۴,۲۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش می‌باشد به سال ۶۷ با ۲۷,۳۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید حبوبات دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۷۰ به ترتیب با ۵۲,۰۵ و ۴۶,۸۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۶۳,۱۱- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۰ میزان تولید حبوبات کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد حبوبات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد حبوبات آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۵ با ۱۸۷۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۱۸۱۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۱۸۱۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد حبوبات آبی مربوط به سال ۶۰ با ۷۲۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد حبوبات دیم مربوط به سال‌های ۶۱ با ۵۹۹ کیلوگرم در هکتار، ۷۳ با ۵۳۵ کیلوگرم در هکتار و ۶۵ با حدود ۵۲۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد حبوبات دیم در سال ۸۷ با ۲۵۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید حبوبات کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: تن))

جدول شماره ۲۱-۱

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی	
	آبی	جمع	دییم		جمع	دییم	آبی		
۱۱۳۴,۰۸	-	-	-	۳۴	۲۰۳۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸	
۹۴۳,۱۸	-	-	-	۳۳	۲۴۹۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹	
۳۳۰,۹۱	۷۲۵	-۲۸,۵۱	-	۳۵	۱۷۸۰۰۰	۹۱۰۰۰	۸۷۰۰۰	۵۹-۶۰	
۵۹۹,۰۶	۱۲۸۰,۳	۶۶,۳۹	۳۹,۵۶	۳۰	۲۹۶۰۰۰	۱۳۷۰۰۰	۱۶۹۰۰۰	۶۰-۶۱	
۴۳۴,۳۵	۱۲۱۵,۸	-۲,۳۳	-۸,۶۲	۳۱	۲۸۹۰۹۱	۱۱۶۰۵۵	۱۷۳۰۳۶	۶۱-۶۲	
۴۳۱,۵۷	۱۲۳۸,۰۹	۴,۹۳	۵,۸۵	۲۸	۳۰۳۳۴۹	۱۲۲۸۴۶	۱۸۰۵۰۳	۶۲-۶۳	
۴۸۱,۵۶	۱۲۴۸,۵۹	۱۳,۹۹	۲۲,۷۴	۲۶	۳۴۵۷۷۶	۱۵۰۷۷۷	۱۹۴۹۹۹	۶۳-۶۴	
۵۲۳,۲۲	۱۲۴۳,۱	۸,۷۳	۱۲,۹۸	۲۴	۳۷۵۹۴۸	۱۷۰۳۵۰	۲۰۵۵۹۸	۶۴-۶۵	
۴۲۵,۴	۱۱۲۸,۴۱	-۹,۳۶	-۱۷,۰۶	۲۷	۳۴۰۷۵۰	۱۴۱۲۹۰	۱۹۹۴۶۰	۶۵-۶۶	
۳۷۴,۴۳	۹۳۳,۶۸	-۱۲,۸	۷,۶۸	۲۹	۲۹۷۱۴۲,۲	۱۵۲۱۴۵	۱۴۴۹۹۷,۲	۶۶-۶۷	
۲۸۹,۷	۱۰۲۹,۰۲	-۱۱,۲	-۴,۲۶	۳۲	۲۶۳۸۶۷	۱۴۵۶۵۷	۱۱۸۲۱۰	۶۷-۶۸	
۴۲۱,۵۸	۱۱۹۶,۶۶	۶۶,۳۸	۴۰,۵۳	۲۰	۴۳۹۰۲۱,۵	۲۰۴۶۹۹	۲۳۴۳۲۲,۵	۶۸-۶۹	
۳۹۷,۰۱	۱۲۳۲,۵۶	۳۱,۲۷	۴۶,۸۴	۱۳	۵۷۶۳۰۷,۵	۳۰۰۵۷۱	۲۷۵۷۳۶,۶	۶۹-۷۰	
۴۲۴,۴	۱۱۵۹,۶۴	۱۶,۹۳	۲۰,۲۲	۵	۶۷۲۸۷۹,۳	۳۶۱۳۳۸,۵	۳۱۲۵۴۰,۸	۷۰-۷۱	
۴۶۵,۱۸	۱۲۷۷	-۴,۵۷	۱۰,۱۶	۹	۶۴۳۱۰۶,۵	۳۹۸۰۳۴,۸	۲۴۵۰۷۱,۶	۷۱-۷۲	
۵۲۵,۲۷	۱۳۱۸,۷۸	-۲,۵۸	۶,۶۷	۱۱	۶۲۶۵۴۵,۵	۴۲۴۵۹۶,۸	۲۰۱۹۴۸,۷	۷۲-۷۳	
۴۷۵,۹۳	۱۳۳۷,۲۷	۷,۹۳	۵,۱۳	۴	۶۷۶۲۱۷,۴	۴۴۶۳۶۹,۶	۲۲۹۸۴۷,۸	۷۳-۷۴	
۳۶۷,۲۳	۱۲۹۵,۳۶	۴,۱۱	-۵,۹	۲	۷۰۴۰۰۷,۹	۴۲۰۰۳۰,۷	۲۸۳۹۷۷,۲	۷۴-۷۵	
۳۸۳,۶۷	۱۲۹۰,۷۶	-۲۲,۴۹	-۲۰,۵۴	۱۶	۵۴۵۷۰۳,۲	۳۳۳۷۴۲,۵	۲۱۱۹۶۰,۷	۷۵-۷۶	
۴۱۶,۳۹	۱۴۴۰,۱۴	۵,۷۲	-۲,۰۴	۱۲	۵۷۶۹۴۳,۴	۳۲۶۹۳۰,۷	۲۵۰۰۱۲,۷	۷۶-۷۷	
۲۹۲,۷۲	۱۴۳۳,۶۲	-۱۸,۳۳	-۳۱,۸	۱۸	۴۷۱۱۶۸,۵	۲۲۲۹۶۶	۲۴۸۲۰۲,۵	۷۷-۷۸	
۳۶۲,۷۶	۱۴۶۶,۳۸	۱۹,۱۸	۳۶,۷۶	۱۴	۵۶۱۵۱۹,۴	۳۰۴۹۲۱,۲	۲۵۶۵۹۸,۲	۷۸-۷۹	
۳۵۶,۳۴	۱۳۳۰,۴	-۰,۶۱	۱۵,۷۵	۱۵	۵۵۸۱۰۰,۴	۳۵۲۹۵۸,۸	۲۰۵۱۴۱,۶	۷۹-۸۰	
۴۲۳,۹۸	۱۵۸۷,۵۸	۲۰,۰۲	۱۰,۴۷	۷	۶۶۹۸۰۶,۲	۳۸۹۸۹۹,۹	۲۷۹۹۰۶,۳	۸۰-۸۱	
۴۵۱,۶۵	۱۶۵۴,۲۸	۰,۱۵	-۳,۱	۶	۶۷۰۷۹۵,۹	۳۷۷۸۱۸,۷	۲۹۲۹۷۷,۲	۸۱-۸۲	
۴۸۷,۵۷	۱۸۱۳,۰۹	-۰,۷۹	-۰,۶	۸	۶۶۵۴۶۶,۴	۳۷۵۵۴۴,۴	۲۸۹۹۲۲	۸۲-۸۳	
۴۸۳,۷۴	۱۷۳۱,۱۷	-۴,۰۱	-۳,۶۶	۱۰	۶۳۸۷۵۳,۳	۳۶۱۸۰۴,۲	۲۷۶۹۴۹,۲	۸۳-۸۴	
۵۰۷,۸۲	۱۸۷۳,۵۹	۶,۱۲	۱۱,۴۹	۳	۶۷۷۸۵۸	۴۰۳۳۶۳,۹	۲۷۴۴۹۴,۱	۸۴-۸۵	
۵۱۸,۹۴	۱۸۱۴,۳۶	۴,۸۳	۱,۷۹	۱	۷۱۰۶۰۲,۴	۴۱۰۵۸۹	۳۰۰۱۳,۴	۸۵-۸۶	
۲۵۷,۱۹	۱۴۷۳,۴۲	-۴۷,۹۳	-۶۳,۱۱	۲۵	۳۷۰۰۰۰	۱۵۱۴۷۸	۲۱۸۵۲۲	۸۶-۸۷	
۳۳۴,۳۳	۱۴۷۵,۰۸	۱۳,۷۸	۵۲,۰۵	۲۱	۴۲۱۰۰۰	۲۳۰۳۱۲	۱۹۰۶۸۸	۸۷-۸۸	
۴۱۶,۱۱	۱۵۶۷,۳۶	-۰,۴۷	-۱۰,۳	۲۳	۴۱۹۰۰۱	۲۰۶۶۰۰	۲۱۲۴۰۱	۸۸-۸۹	
۴۱۰,۳۸	۱۵۱۳,۵۱	۰,۴۸	-۳,۴۹	۲۲	۴۲۰۹۹۸	۱۹۹۳۹۹	۲۲۱۵۹۹	۸۹-۹۰	
۳۹۸,۳۶	۱۵۲۹,۳۳	۹,۷۴	۱۶,۶۵	۱۹	۴۶۲۰۰۲	۲۳۲۶۰۱	۲۲۹۴۰۱	۹۰-۹۱	
۴۲۶,۲۵	۱۵۶۵,۰۷	۹,۳۱	۱۲,۶۸	۱۷	۵۰۴۹۹۸	۲۶۲۰۹۸	۲۴۲۹۰۰	۹۱-۹۲	
						۲,۷۲	۳,۳۶	۳,۲۶	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید حبوبات کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار - تن))

جدول شماره ۱-۲۲

میزان تولید			سطح برداشت				سال زراعی	
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم		آبی
۳۴	۲۰۳۰۰۰	-	-	۳۵	۱۷۹۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۳۳	۲۴۹۰۰۰	-	-	۳۴	۲۶۴۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۵	۱۷۸۰۰۰	۹۱۰۰۰	۸۷۰۰۰	۳۲	۳۹۵۰۰۰	۲۷۵۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	۵۹-۶۰
۳۰	۲۹۶۰۰۰	۱۲۷۰۰۰	۱۶۹۰۰۰	۳۳	۳۴۴۰۰۰	۲۱۲۰۰۰	۱۳۲۰۰۰	۶۰-۶۱
۳۱	۲۸۹۰۹۱	۱۱۶۰۵۵	۱۷۳۰۳۶	۳۱	۴۰۹۵۱۴	۲۶۷۱۹۱	۱۴۲۳۲۳	۶۱-۶۲
۲۸	۳۰۳۳۴۹	۱۲۲۸۴۶	۱۸۰۵۰۳	۳۰	۴۳۰۴۴۰	۲۸۴۶۴۹	۱۴۵۷۹۱	۶۲-۶۳
۲۶	۳۴۵۷۷۶	۱۵۰۷۷۷	۱۹۴۹۹۹	۲۹	۴۶۹۳۷۹	۳۱۳۱۰۴	۱۵۶۱۷۵	۶۳-۶۴
۲۴	۳۷۵۹۴۸	۱۷۰۳۵۰	۲۰۵۵۹۸	۲۸	۴۹۰۹۷۳	۳۲۵۵۸۱	۱۶۵۳۹۲	۶۴-۶۵
۲۷	۳۴۰۷۵۰	۱۴۱۲۹۰	۱۹۹۴۶۰	۲۷	۵۰۸۸۹۶	۳۳۲۱۳۴	۱۷۶۷۶۲	۶۵-۶۶
۲۹	۲۹۷۱۴۲,۲	۱۵۲۱۴۵	۱۴۴۹۹۷,۲	۲۶	۵۶۱۶۳۳	۴۰۶۳۳۶	۱۵۵۲۹۷	۶۶-۶۷
۳۲	۲۶۳۸۶۷	۱۴۵۶۵۷	۱۱۸۲۱۰	۲۵	۶۱۷۶۶۹	۵۰۲۷۹۳	۱۱۴۸۷۶	۶۷-۶۸
۲۰	۴۳۹۰۲۱,۵	۲۰۴۶۹۹	۲۳۴۳۲۲,۵	۲۲	۶۸۱۳۶۹	۴۸۵۵۵۵	۱۹۵۸۱۴	۶۸-۶۹
۱۳	۵۷۶۲۰۷,۵	۳۰۰۵۷۱	۲۷۵۷۳۶,۶	۱۰	۹۸۰۷۹۰	۷۵۷۰۷۹	۲۲۳۷۱۱	۶۹-۷۰
۵	۶۷۳۸۷۹,۳	۳۶۱۳۳۸,۵	۳۱۲۵۴۰,۸	۳	۱۱۲۰۹۲۸	۸۵۱۴۱۲	۲۶۹۵۱۶	۷۰-۷۱
۹	۶۴۳۱۰۶,۵	۳۹۸۰۳۴,۸	۲۴۵۰۷۱,۶	۶	۱۰۴۷۵۶۱	۸۵۵۶۴۹	۱۹۱۹۱۲	۷۱-۷۲
۱۱	۶۲۶۵۴۵,۵	۴۲۴۵۹۶,۸	۲۰۱۹۴۸,۷	۱۳	۹۴۶۳۷۱	۷۹۳۲۳۸	۱۵۳۱۳۳	۷۲-۷۳
۴	۶۷۶۲۱۷,۴	۴۴۶۳۶۹,۶	۲۲۹۸۴۷,۸	۴	۱۱۰۹۷۶۰	۹۳۷۸۸۱	۱۷۱۸۷۹	۷۳-۷۴
۲	۷۰۴۰۰۷,۹	۴۲۰۰۳۰,۷	۲۸۳۹۷۷,۲	۱	۱۳۶۳۰۱۴	۱۱۴۳۷۸۸	۲۱۹۲۲۶	۷۴-۷۵
۱۶	۵۴۵۷۰۳,۲	۳۳۳۷۴۲,۵	۲۱۱۹۶۰,۷	۷	۱۰۳۴۰۸۳	۸۶۹۸۶۹	۱۶۴۲۱۴	۷۵-۷۶
۱۲	۵۷۶۹۴۳,۴	۳۲۶۹۳۰,۷	۲۵۰۰۱۲,۷	۱۱	۹۵۸۷۵۸	۷۸۵۱۵۵	۱۷۳۶۰۲	۷۶-۷۷
۱۸	۴۷۱۱۶۸,۵	۲۲۲۹۶۶	۲۴۸۲۰۲,۵	۱۵	۹۳۴۸۴۱	۷۶۱۷۱۱	۱۷۳۱۳۰	۷۷-۷۸
۱۴	۵۶۱۵۱۹,۴	۳۰۴۹۲۱,۲	۲۵۶۵۹۸,۲	۸	۱۰۱۵۵۴۱	۸۴۰۵۵۴	۱۷۴۹۸۷	۷۸-۷۹
۱۵	۵۵۸۱۰۰,۴	۳۵۲۹۵۸,۸	۲۰۵۱۴۱,۶	۲	۱۱۴۴۶۹۹	۹۹۰۵۰۴	۱۵۴۱۹۵	۷۹-۸۰
۷	۶۶۹۸۰۶,۲	۳۸۹۸۹۹,۹	۲۷۹۹۰۶,۳	۵	۱۰۹۵۹۳۶	۹۱۹۶۲۶	۱۷۶۳۱۰	۸۰-۸۱
۶	۶۷۰۷۹۵,۹	۳۷۷۸۱۸,۷	۲۹۲۹۷۷,۲	۹	۱۰۱۳۶۳۹	۸۳۶۵۳۶	۱۷۷۱۰۳	۸۱-۸۲
۸	۶۶۵۴۶۶,۴	۳۷۵۵۴۴,۴	۲۸۹۹۲۲	۱۶	۹۳۰۱۴۵	۷۷۰۲۴۰	۱۵۹۹۰۵	۸۲-۸۳
۱۰	۶۳۸۷۵۳,۳	۳۶۱۸۰۴,۲	۲۷۶۹۴۹,۲	۱۷	۹۰۷۹۱۳	۷۴۷۹۳۴	۱۵۹۹۷۸	۸۳-۸۴
۳	۶۷۷۸۵۸	۴۰۳۳۶۳,۹	۲۷۴۴۹۴,۱	۱۴	۹۴۰۸۱۲	۷۹۴۳۰۶	۱۴۶۵۰۷	۸۴-۸۵
۱	۷۱۰۶۰۲,۴	۴۱۰۵۸۹	۳۰۰۰۱۳,۴	۱۲	۹۵۶۵۶۸	۷۹۱۲۱۳	۱۶۵۳۵۵	۸۵-۸۶
۲۵	۳۷۰۰۰۰	۱۵۱۴۷۸	۲۱۸۵۲۲	۲۰	۷۳۷۲۸۶	۵۸۸۹۷۷	۱۴۸۳۰۹	۸۶-۸۷
۲۱	۴۲۱۰۰۰	۲۳۰۳۲۰	۱۹۰۶۸۰	۱۸	۸۱۸۱۶۱	۶۸۸۸۹۳	۱۲۹۲۶۸	۸۷-۸۸
۲۳	۴۱۹۰۰۱	۲۰۶۶۰۰	۲۱۲۴۰۱	۲۴	۶۳۲۰۱۵	۴۹۶۵۰۰	۱۳۵۵۱۵	۸۸-۸۹
۲۲	۴۲۰۹۹۸	۱۹۹۳۹۹	۲۳۱۵۹۹	۲۳	۶۳۲۳۰۰	۴۸۵۸۸۶	۱۴۶۴۱۴	۸۹-۹۰
۱۹	۴۶۲۰۰۰	۲۳۲۶۰۰	۲۳۹۴۰۰	۲۱	۷۳۳۸۸۸	۵۸۳۸۸۸	۱۵۰۰۰۰	۹۰-۹۱
۱۷	۵۰۴۹۹۸	۲۶۲۰۹۸	۲۴۲۹۰۰	۱۹	۷۷۰۱۰۰	۶۱۴۸۹۹	۱۵۵۲۰۱	۹۱-۹۲
-	۴۸۰۷۳۴,۹۴	۲۷۰۱۷۵,۶	۲۲۵۹۹۷,۸۳	-	۷۷۶۴۸۲,۳۴	۶۴۵۷۶۰,۰۳	۱۶۴۳۵۷,۶۱	میانگین

● بررسی محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های روغنی) کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی سطح برداشت محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل محصولات صنعتی طی دوره ۳۶ ساله ۵۸۷,۰۸ هزارهکتار، آبی ۴۹۵,۰۲ هزارهکتار و دیم ۱۱۱,۵۸ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت محصولات صنعتی از ۵۲۵ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۲۱ درصد به ۵۶۵ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت محصولات صنعتی آبی ۰,۵۸ درصد و دیم ۰,۳۵- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات صنعتی

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱-۲۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت محصولات صنعتی	محصولات صنعتی	کل زراعی	
۲۰,۰۸	۱۴۵	خراسان	۵,۸۶	۷۲۲ (۸۱,۷۴ درصد آبی و ۱۸,۲۶ درصد دیم)	۱۲۳۳۷	۱۳۷۷
۱۹,۱۱	۱۳۸	گلستان				
۸,۵۹	۶۲	فارس				
۱۹,۰۸	۱۴۱	گلستان	۵,۴۹	۷۱۲ (۸۰,۵۵ درصد آبی و ۱۹,۴۵ درصد دیم)	۱۲۹۶۱	۱۳۸۵
۱۴,۷۵	۱۰۵	خراسان رضوی				
۱۲,۳۶	۸۸	خوزستان				
۲۴,۳۳	۱۷۳	گلستان	۵,۶۵	۷۱۱ (۸۲,۵ درصد آبی و ۱۷,۵ درصد دیم)	۱۲۵۹۷	۱۳۷۵
۱۹,۸۳	۱۴۱	خراسان				
۹	۶۴	فارس				

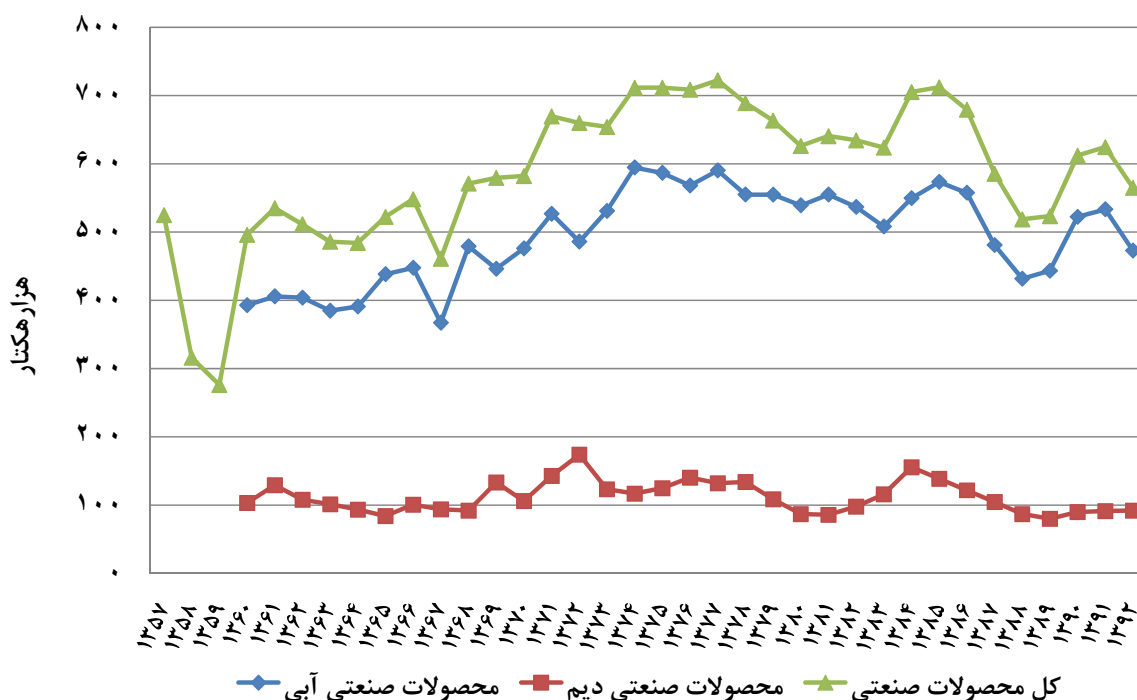
در بررسی ۳۶ ساله محصولات صنعتی کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۹ که حدود ۲۷۶ هزارهکتار می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل محصولات صنعتی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۶۸ به ترتیب با ۷۹,۷۱ درصد و ۲۳,۹۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۵۸ با ۳۹,۸۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات صنعتی آبی مربوط به سال‌های ۶۸ و ۹۰ به ترتیب با ۳۰,۴۸ و ۱۷,۸۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۱۷,۹۷- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات صنعتی دیم مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۱ به ترتیب با ۴۴,۸۷ و ۳۴,۷۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۳ با ۲۹,۲- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۱ سطح برداشت محصولات صنعتی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصولات صنعتی کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱-۲۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۲۶	۵۲۵۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-۳۹,۸۱	-	-	۳۵	۳۱۶۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۱۲,۶۶	-	-	۳۶	۲۷۶۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۷۹,۷۱			۳۱	۴۹۶۰۰۰	۱۰۳۰۰۰	۳۹۳۰۰۰	۵۹-۶۰
۷,۸۸	۲۵,۳۴	۳,۳۱	۲۵	۵۳۵۱۰۰	۱۲۹۱۰۰	۴۰۶۰۰۰	۶۰-۶۱
-۴,۳۹	-۱۶,۶۵	-۰,۴۹	۳۰	۵۱۱۶۲۲	۱۰۷۶۰۰	۴۰۴۰۲۲	۶۱-۶۲
-۵,۰۲	-۶,۱۱	-۴,۷۳	۳۲	۴۸۵۹۲۰	۱۰۱۰۲۴	۳۸۴۸۹۶	۶۲-۶۳
-۰,۳۶	-۷,۸۳	۱,۶	۳۳	۴۸۴۱۵۲	۹۳۱۱۶	۳۹۱۰۳۶	۶۳-۶۴
۷,۸۸	-۹,۹۳	۱۲,۱۲	۲۸	۵۲۳۳۰۲	۸۳۸۶۸	۴۳۸۴۳۴	۶۴-۶۵
۴,۹۵	۱۹,۶۴	۲,۱۴	۲۴	۵۴۸۱۴۴	۱۰۰۳۴۳	۴۴۷۸۰۱	۶۵-۶۶
-۱۵,۹۱	-۶,۷	-۱۷,۹۷	۳۴	۴۶۰۹۴۷	۹۳۶۱۹	۳۶۷۳۲۸	۶۶-۶۷
۲۳,۹۱	-۱,۸۵	۳۰,۴۸	۲۲	۵۷۱۱۶۵	۹۱۸۹۱	۴۷۹۲۷۴	۶۷-۶۸
۱,۴۵	۴۴,۸۷	-۶,۸۷	۲۱	۵۷۹۴۴۹	۱۳۳۱۲۴	۴۴۶۳۲۵	۶۸-۶۹
۰,۴۶	-۲۰,۵۱	۶,۷۱	۲۰	۵۸۲۰۸۹	۱۰۵۸۲۳	۴۷۶۲۶۶	۶۹-۷۰
۱۵,۰۱	۳۴,۷۳	۱۰,۶۳	۹	۶۶۹۴۸۵	۱۴۲۵۷۸	۵۲۶۹۰۷	۷۰-۷۱
-۱,۴۲	۲۱,۸۹	-۷,۷۳	۱۱	۶۵۹۹۶۹	۱۷۳۷۹۰	۴۸۶۱۷۹	۷۱-۷۲
-۰,۸۸	-۲۹,۲	۹,۲۴	۱۲	۶۵۴۱۵۲	۱۲۳۰۴۷	۵۳۱۱۰۵	۷۲-۷۳
۸,۷۶	-۵,۲۳	۱۲	۴	۷۱۱۴۴۳	۱۱۶۶۱۳	۵۹۴۸۳۰	۷۳-۷۴
۰	۶,۷۷	-۱,۳۲	۳	۷۱۱۴۵۸	۱۲۴۵۰۸	۵۸۶۹۵۰	۷۴-۷۵
-۰,۳۹	۱۲,۶۹	-۳,۱۷	۵	۷۰۸۶۵۳	۱۴۰۳۰۸	۵۶۸۳۴۵	۷۵-۷۶
۱,۹۴	-۵,۹۹	۳,۹	۱	۷۲۲۳۹۲	۱۳۱۹۰۳	۵۹۰۴۸۹	۷۶-۷۷
-۴,۶۲	۱,۴	-۵,۹۷	۷	۶۸۸۹۸۵	۱۳۳۷۵۳	۵۵۵۲۳۲	۷۷-۷۸
-۳,۷۱	-۱۸,۸۹	-۰,۰۵	۱۰	۶۶۳۴۲۱	۱۰۸۴۹۲	۵۵۴۹۲۹	۷۸-۷۹
-۵,۶۱	-۱۹,۹۶	-۲,۸	۱۵	۶۲۶۲۱۱	۸۶۸۳۸	۵۳۹۳۷۳	۷۹-۸۰
۲,۳	-۱,۵۵	۲,۹۲	۱۳	۶۴۰۵۹۵	۸۵۴۹۶	۵۵۵۰۹۹	۸۰-۸۱
-۰,۹۵	۱۴,۰۶	-۳,۲۶	۱۴	۶۳۴۴۹۵	۹۷۵۱۸	۵۳۶۹۷۷	۸۱-۸۲
-۱,۶۹	۱۸,۴۲	-۵,۳۴	۱۷	۶۲۳۷۸۹	۱۱۵۴۸۲	۵۰۸۳۰۷	۸۲-۸۳
۱۳,۰۷	۳۴,۶۷	۸,۱۷	۶	۷۰۵۳۳۱	۱۵۵۵۱۴	۵۴۹۸۱۷	۸۳-۸۴
۰,۹۸	-۱۰,۹۱	۴,۳۴	۲	۷۱۲۲۱۳	۱۳۸۵۴۴	۵۷۳۶۶۸	۸۴-۸۵
-۴,۶۱	-۱۲,۲۴	-۲,۷۷	۸	۶۷۹۳۵۴	۱۲۱۵۹۱	۵۵۷۷۶۳	۸۵-۸۶
-۱۳,۸۱	-۱۴,۱۹	-۱۳,۷۳	۱۹	۵۸۵۵۱۳	۱۰۴۳۴۰	۴۸۱۱۷۴	۸۶-۸۷
-۱۱,۴۳	-۱۶,۸۱	-۱۰,۲۶	۲۹	۵۱۸۵۹۸	۸۶۷۹۶	۴۳۱۸۰۲	۸۷-۸۸
۰,۹	-۷,۹۶	۲,۶۸	۲۷	۵۲۳۲۴۲	۷۹۸۸۶	۴۴۳۳۵۶	۸۸-۸۹
۱۶,۹۸	۱۲,۱۸	۱۷,۸۴	۱۸	۶۱۲۰۶۷	۸۹۶۱۸	۵۲۲۴۴۹	۸۹-۹۰
۲,۰۳	۱,۵۳	۲,۱۲	۱۶	۶۲۴۵۲۱	۹۰۹۹۳	۵۳۳۵۲۸	۹۰-۹۱
-۹,۵۴	۱,۰۵	-۱۱,۳۴	۲۳	۵۶۴۹۵۰	۹۱۹۴۴	۴۷۳۰۰۶	۹۱-۹۲
-	-	-		۰,۲۱	-۰,۳۵	۰,۵۸	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل محصولات صنعتی طی دوره ۳۶ ساله ۷,۷۶ میلیون تن، آبی ۷,۹۶ میلیون تن و دیم ۱۳۰,۷۸ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید محصولات صنعتی از ۴,۱۶ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۷۴ درصد به ۱۰,۷۱ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید محصولات صنعتی آبی ۲,۲۴ درصد و دیم ۰,۷۴ درصد می‌باشد. همچنین بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۵، ۸۲ و ۸۶ می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات صنعتی

واحد: میلیون تن- درصد

جدول ۱-۲۵

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت محصولات صنعتی	محصولات صنعتی	کل زراعی	
۴۰,۵۴	۵,۱	خوزستان	۱۷,۶۶	۱۲,۵۸ (۹۸,۱۳ درصد آبی و ۱,۸۷ درصد دیم)	۷۱,۲۷	۱۳۸۵
۱۴,۳۱	۱,۸	خراسان رضوی				
۱۳,۵۱	۱,۷	آذربایجان غربی				
۴۵,۳۸	۵,۴	خوزستان	۱۸,۹۹	۱۱,۹ (۹۸,۸۹ درصد آبی و ۱,۱۱ درصد دیم)	۶۲,۶۵	۱۳۸۲
۱۹,۳۳	۲,۳	خراسان				
۱۹,۳۳	۲,۳	آذربایجان غربی				
۴۶,۲۳	۵,۴	خوزستان	۱۵,۸۶	۱۱,۶۸ (۹۸,۲۲ درصد آبی و ۱,۷۸ درصد دیم)	۷۳,۶۲	۱۳۸۶
۱۶,۲۷	۱,۹	خراسان رضوی				
۱۰,۲۷	۱,۲	آذربایجان غربی				

در بررسی ۳۶ ساله محصولات صنعتی کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۹ که حدود ۳,۸۵ میلیون تن می‌باشد.

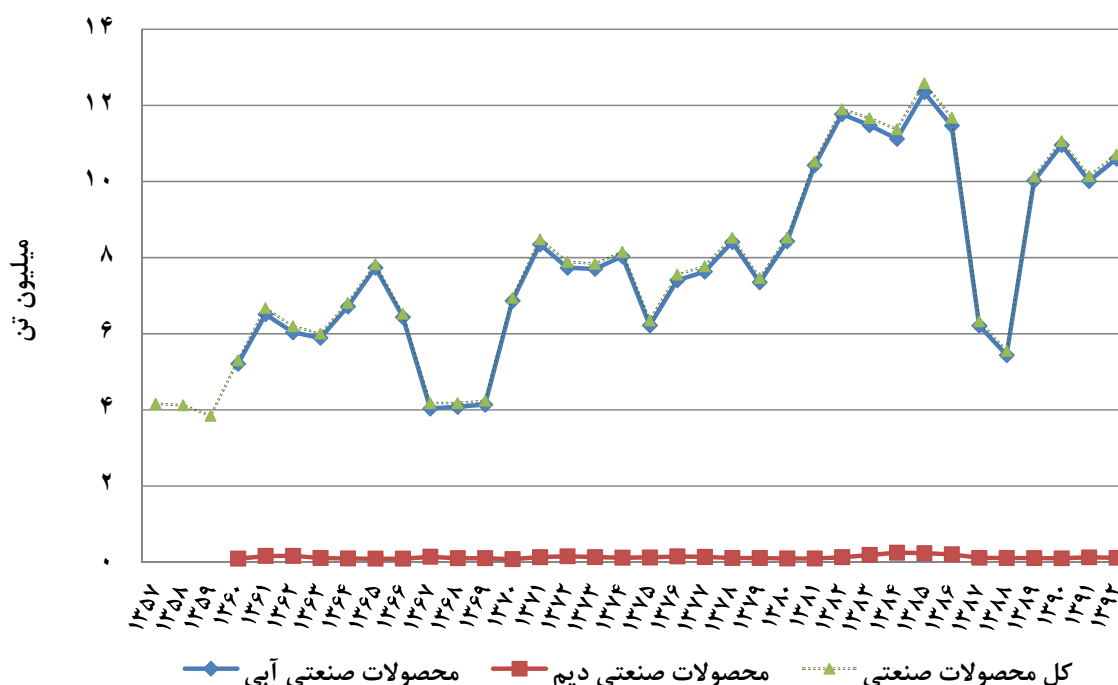
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل محصولات صنعتی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۹ و ۷۰ به ترتیب با ۸۲,۵۶ و ۶۳,۶۸ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۴۵,۷۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات صنعتی آبی مربوط به سال‌های ۸۹ و ۷۰ به ترتیب با ۸۴,۲۹ و ۶۵,۹۷ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۵,۸۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات صنعتی دیم مربوط به سال‌های ۶۱ و ۷۱ به ترتیب با ۷۸,۲۴ و ۶۸,۸۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۴۴,۱۳- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۲ میزان تولید محصولات صنعتی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد محصولات صنعتی آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۲۲۶۰۵ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۲۲۵۸۰ کیلوگرم در هکتار و ۹۲ با ۲۲۳۹۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات صنعتی آبی مربوط به سال ۶۸ با ۸۵۰۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد محصولات صنعتی دیم مربوط به سال‌های ۸۶ با ۱۷۰۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۵ با ۱۶۹۸ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۱۶۲۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات صنعتی دیم در سال ۷۰ با ۷۴۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی سبزیجات (سیبزمینی، پیاز، گوجه فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی سطح برداشت سبزیجات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل سبزیجات طی دوره ۳۶ ساله ۳۹۳،۲۷ هزارهکتار، آبی ۳۸۴،۶ هزارهکتار و دیم ۲۵،۷۱ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت سبزیجات از ۹۱ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۵،۰۵ درصد به ۵۰۹،۷ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت سبزیجات آبی ۱،۹۵ درصد و دیم ۱،۵۱ درصد می‌باشد.

همچنین بیشترین سطح برداشت سبزیجات به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۷، ۸۹ و ۹۰ می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت سبزیجات

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱-۲۸

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت سبزیجات	سبزیجات	کل زراعی	
۸،۵۷	۳۹	فارس	۵،۳۱	۴۵۵ (۹۴،۱۹ درصد آبی و ۵،۸۱ درصد دیم)	۱۰۴۵۲	۱۳۸۷
۸،۳۵	۳۸	اصفهان				
۸،۱۳	۳۷	همدان				
۱۰،۳۹	۵۶	خوزستان	۴،۴۹	۵۳۹ (۹۱،۷۱ درصد آبی و ۸،۲۹ درصد دیم)	۱۲۰۰۴	۱۳۸۹
۸،۳۵	۴۵	هرمزگان				
۸،۱۶	۴۴	مازندران				
۱۲،۲	۶۵	خوزستان	۴،۵	۵۳۳ (۹۳،۸۱ درصد آبی و ۶،۱۹ درصد دیم)	۱۱۸۵۴	۱۳۹۰
۸،۴۴	۴۵	فارس				
۷،۵	۴۰	هرمزگان				

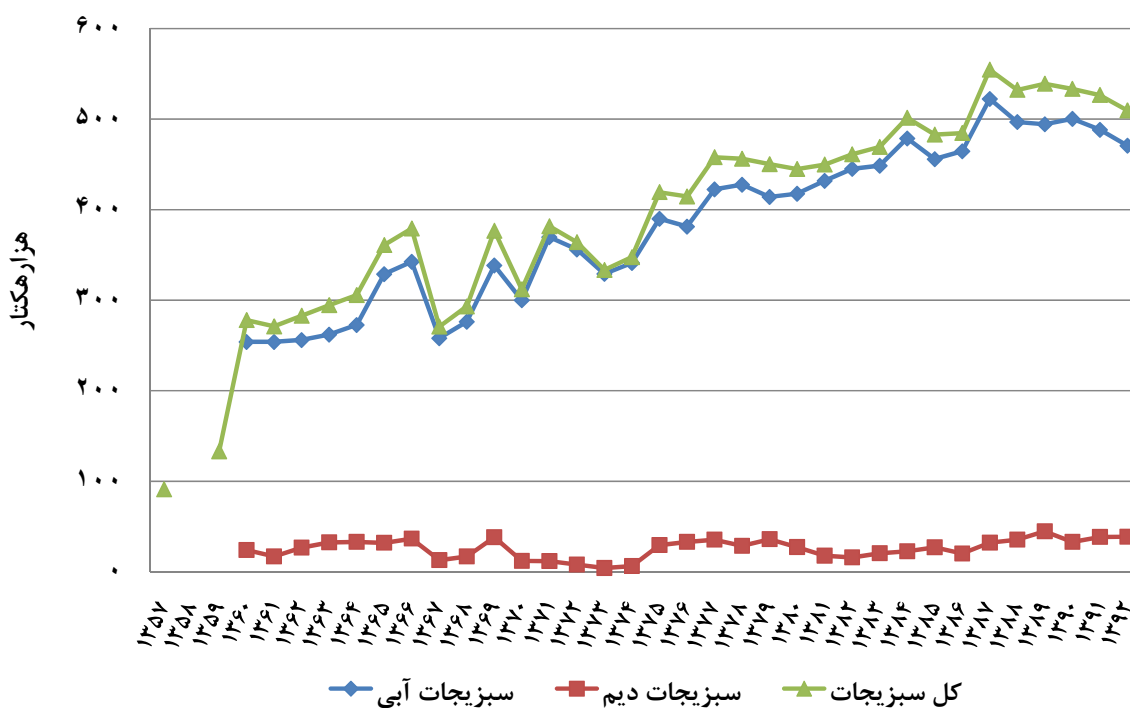
در بررسی ۳۶ ساله سبزیجات کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که حدود ۹۱ هزارهکتار می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل سبزیجات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۶۹ به ترتیب با ۱۰۹،۰۲ و ۲۸،۴۸ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۲۸،۵۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سبزیجات آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۹ به ترتیب با ۲۳,۲۴ و ۲۲,۵۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۲۴,۶۶- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سبزیجات دیم مربوط به سال‌های ۷۵ و ۶۹ به ترتیب با ۳۶۷,۶۳ و ۱۲۶,۶۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۰ با ۶۸,۶۴- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۳ سطح برداشت سبزیجات کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت سبزیجات کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱-۲۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۵	۹۱۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	۳۴	۱۳۳۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۱۰۹,۰۲	-	-	۳۱	۲۷۸۰۰۰	۲۴۰۰۰	۲۵۴۰۰۰	۵۹-۶۰
-۲,۵۲	-۲۹,۱۷	۰	۳۲	۲۷۱۰۰۰	۱۷۰۰۰	۲۵۴۰۰۰	۶۰-۶۱
۴,۳۴	۵۶,۸۳	۰,۸۳	۳۰	۲۸۲۷۶۸	۲۶۶۶۱	۲۵۶۱۰۷	۶۱-۶۲
۴,۱۶	۲۱,۵۲	۲,۳۵	۲۸	۲۹۴۵۲۵	۳۲۳۹۸	۲۶۲۱۲۷	۶۲-۶۳
۳,۸	۱,۷۷	۴,۰۵	۲۷	۳۰۵۷۰۶	۳۲۹۷۳	۲۷۲۷۳۳	۶۳-۶۴
۱۸,۰۵	-۲,۸	۲۰,۵۷	۲۳	۳۶۰۸۹۳	۳۲۰۴۹	۳۲۸۸۴۴	۶۴-۶۵
۵,۰۸	۱۴,۴۴	۴,۱۷	۲۰	۳۷۹۲۴۴	۳۶۶۷۷	۳۴۲۵۶۷	۶۵-۶۶
-۲۸,۵۸	-۶۵,۲	-۲۴,۶۶	۳۳	۳۷۰۸۵۹	۱۲۷۶۳	۲۵۸۰۹۶	۶۶-۶۷
۸,۲۳	۳۱,۹	۷,۰۶	۲۹	۲۹۳۱۶۰	۱۶۸۳۵	۲۷۶۳۲۵	۶۷-۶۸
۲۸,۴۸	۱۲۶,۶۱	۲۲,۵۱	۲۱	۳۷۶۶۶۳	۳۸۱۴۹	۳۳۸۵۱۴	۶۸-۶۹
-۱۷,۱۷	-۶۸,۶۴	-۱۱,۳۷	۲۶	۳۱۲۰۰۱	۱۱۹۶۵	۳۰۰۰۳۶	۶۹-۷۰
۲۲,۳۱	-۰,۹۳	۲۳,۲۴	۱۹	۳۸۱۶۱۰	۱۱۸۵۴	۳۶۹۷۵۶	۷۰-۷۱
-۴,۶	-۳۲,۸۱	-۳,۷	۲۲	۳۶۴۰۵۶	۷۹۶۵	۳۵۶۰۹۱	۷۱-۷۲
-۸,۴۳	-۴۷,۷۵	-۷,۵۵	۲۵	۳۳۳۳۵۵	۶۱۶۲	۳۳۹۱۹۳	۷۲-۷۳
۴,۲۵	۵۰,۸۹	۳,۶۶	۲۴	۳۴۷۵۰۹	۶۲۸۰	۳۴۱۲۲۹	۷۳-۷۴
۲۰,۶۹	۳۶۷,۶۳	۱۴,۳	۱۷	۴۱۹۴۰۲	۲۹۳۶۷	۳۹۰۰۳۵	۷۴-۷۵
-۱,۱۶	۱۲,۸۱	-۲,۲۱	۱۸	۴۱۴۵۴۷	۳۳۱۲۹	۳۸۱۴۱۸	۷۵-۷۶
۱۰,۴۶	۶,۸۵	۱۰,۷۸	۱۲	۴۵۷۹۲۱	۳۵۳۹۷	۴۲۲۵۲۴	۷۶-۷۷
-۰,۳۶	-۱۹,۲۷	۱,۲۲	۱۳	۴۵۶۲۶۸	۲۸۵۷۵	۴۲۷۶۹۳	۷۷-۷۸
-۱,۳۲	۲۶,۲۳	-۳,۱۶	۱۴	۴۵۰۲۶۶	۳۶۰۷۰	۴۱۴۱۹۶	۷۸-۷۹
-۱,۱۸	-۲۴,۵	۰,۸۵	۱۶	۴۴۴۹۶۴	۲۷۲۳۲	۴۱۷۷۳۲	۷۹-۸۰
۱,۰۹	-۳۴,۵۵	۳,۴۱	۱۵	۴۴۹۸۱۹	۱۷۸۲۴	۴۳۱۹۹۵	۸۰-۸۱
۲,۵۱	-۱۰,۶۸	۳,۰۵	۱۱	۴۶۱۱۰۷	۱۵۹۲۱	۴۴۵۱۸۶	۸۱-۸۲
۱,۷۸	۲۹,۵	۰,۷۸	۱۰	۴۶۹۲۹۲	۲۰۶۱۷	۴۴۸۶۷۵	۸۲-۸۳
۶,۸۷	۱۰,۳۱	۶,۷۱	۷	۵۰۱۵۰۹	۳۲۷۴۲	۴۷۸۷۶۷	۸۳-۸۴
-۳,۷۱	۱۸,۶	-۴,۷۷	۹	۴۸۲۸۹۵	۲۶۹۷۳	۴۵۵۹۳۲	۸۴-۸۵
۰,۳۹	-۲۵,۴۳	۱,۹۲	۸	۴۸۴۷۶۸	۲۰۱۱۴	۴۶۴۶۵۴	۸۵-۸۶
۱۴,۴۲	۶۰,۰۹	۱۲,۴۴	۱	۵۵۴۶۶۰	۳۲۲۰۰	۵۲۲۴۶۰	۸۶-۸۷
-۴	۱۰,۱۱	-۴,۸۷	۴	۵۳۲۴۵۱	۳۵۴۵۷	۴۹۶۹۹۴	۸۷-۸۸
۱,۲۶	۲۶,۰۹	-۰,۵۱	۲	۵۳۹۱۷۳	۴۴۷۰۷	۴۹۴۴۶۶	۸۸-۸۹
-۱,۰۵	-۲۶,۱	۱,۲۱	۳	۵۳۳۴۹۱	۳۳۰۳۹	۵۰۰۴۵۲	۸۹-۹۰
-۱,۳۷	۱۶,۳۱	-۲,۴۳	۵	۵۲۶۷۴۰	۳۸۴۲۹	۴۸۸۳۱۱	۹۰-۹۱
-۳,۲۴	۱	-۳,۵۸	۶	۵۰۹۶۵۸	۳۸۸۱۴	۴۷۰۸۴۴	۹۱-۹۲
-	-	-	-	۵,۰۵	۱,۵۱	۱,۹۵	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید سبزیجات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل سبزیجات طی دوره ۳۶ ساله ۹,۰۳ میلیون تن، سبزیجات آبی ۹,۱۹ میلیون تن و سبزیجات دیم ۲۹۴ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید سبزیجات از ۱,۱۳ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۷۸ درصد به ۱۵,۶۲ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید سبزیجات آبی ۵,۵۴ درصد و دیم ۵,۱ درصد می‌باشد. همچنین بیشترین میزان تولید سبزیجات به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹، ۹۰ و ۹۲ می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سبزیجات

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۱-۳۰

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت سبزیجات	سبزیجات	کل زراعی	
۱۰,۱۳	۱,۶۵	خوزستان	۲۳,۴۵	۱۶,۲۹ (۹۵,۴۶ درصد آبی و ۴,۵۴ درصد دیم)	۶۹,۴۵	۱۳۸۹
۹,۵۲	۱,۵۵	فارس				
۷,۳۷	۱,۲	همدان				
۱۲,۳۳	۱,۹۶	خوزستان	۲۴,۳	۱۵,۹ (۹۶,۸۷ درصد آبی و ۳,۱۳ درصد دیم)	۶۵,۴۴	۱۳۹۰
۱۰,۶۹	۱,۷	فارس				
۶,۷۳	۱,۰۷	همدان				
۱۰,۵۶	۱,۶۵	خوزستان	۲۲,۹۴	۱۵,۶۲ (۹۶,۱۹ درصد آبی و ۳,۸۱ درصد دیم)	۶۸,۰۷	۱۳۹۲
۱۰,۲۴	۱,۶	فارس				
۷,۰۴	۱,۱	همدان				

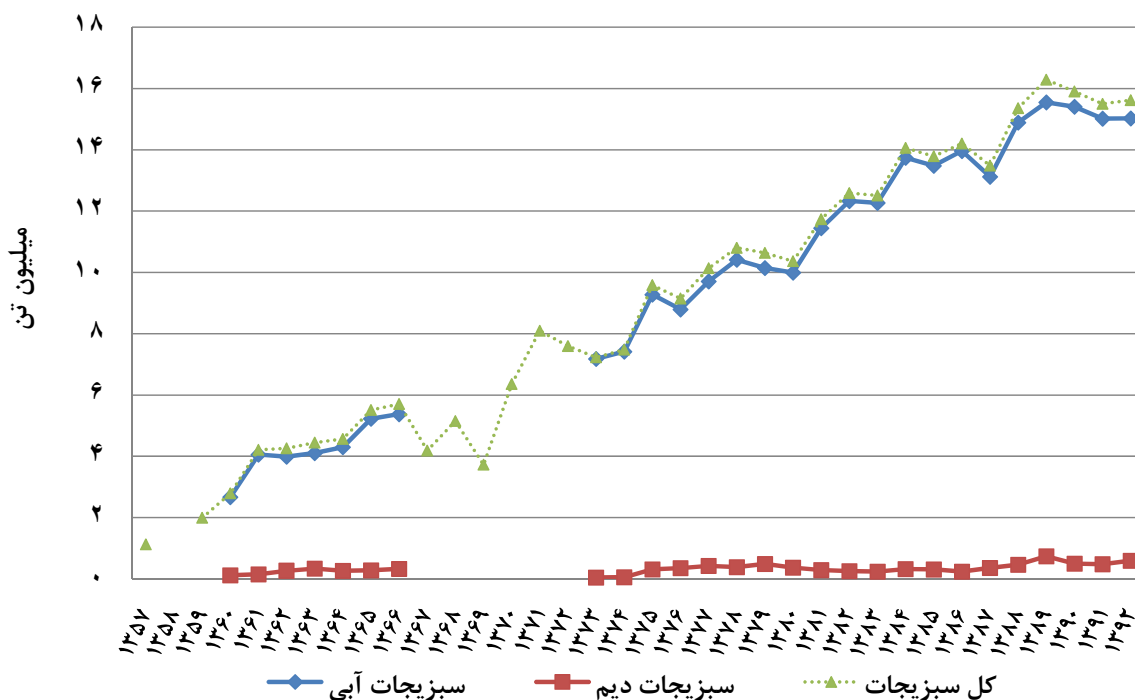
در بررسی ۳۶ ساله سبزیجات کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۷ که حدود ۱,۱۳ میلیون تن می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل سبزیجات نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۰ و ۶۱ به ترتیب با ۷۰,۶ و ۵۰,۸۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۹ با ۲۷,۶۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سبزیجات آبی مربوط به سال‌های ۷۰ و ۶۱ به ترتیب با ۷۰٫۷۵ و ۵۱٫۹۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۹ با ۲۵٫۸۶- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سبزیجات دیم مربوط به سال‌های ۷۵ و ۶۸ به ترتیب با ۴۱۲٫۷۸ و ۱۴۲٫۱۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۷۳٫۹۲- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۴ میزان تولید سبزیجات کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد سبزیجات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد سبزیجات آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۹۲ با ۳۱۹۱۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۹ با ۳۱۴۴۵ کیلوگرم در هکتار و ۹۰ با ۳۰۷۸۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد سبزیجات آبی مربوط به سال ۶۰ با ۱۰۵۲۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد سبزیجات دیم مربوط به سال‌های ۸۹ با ۱۶۵۴۹ کیلوگرم در هکتار، ۸۱ با ۱۶۴۳۲۸ کیلوگرم در هکتار و ۸۲ با ۱۶۳۹۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد سبزیجات دیم در سال ۶۹ با ۱۶۶۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی محصولات جالیزی (خریزه، هندوانه، خیار، خیارگلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) کشور طی

سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی سطح برداشت محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل محصولات جالیزی طی دوره ۳۶ ساله ۳۲۵,۲۹ هزارهکتار، آبی ۲۷۳,۹۷ هزارهکتار و دیم ۵۱,۳۲ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت محصولات جالیزی از ۳۰۶ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۴۴ درصد به ۳۵۲ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت محصولات جالیزی آبی ۱,۰۴ درصد و دیم ۴,۱۸- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت محصولات جالیزی

((واحد: هزار هکتار-درصد))

جدول ۱-۳۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت محصولات جالیزی	محصولات جالیزی	کل زراعی	
۳۶,۵۵	۱۸۲	خراسان	۴,۱	۴۹۸ (۷۳,۸۳ درصد آبی و ۲۶,۱۷ درصد دیم)	۱۲۱۶۴	۱۳۶۶
۱۱,۶۵	۵۸	خوزستان				
۶,۴۳	۳۲	فارس				
۳۵,۹	۱۷۳	خراسان	۴,۲۵	۴۸۲ (۷۶,۲۶ درصد آبی و ۲۳,۷۴ درصد دیم)	۱۱۴۱۱	۱۳۶۵
۱۳,۲۸	۶۴	خوزستان				
۶,۰۲	۲۹	فارس				
۳۳,۸۶	۱۵۰	خراسان	۳,۹۵	۴۴۳ (۷۷ درصد آبی و ۲۳ درصد دیم)	۱۱۱۹۸	۱۳۶۴
۱۱,۲۹	۵۰	خوزستان				
۷,۲۲	۳۲	فارس				

در بررسی ۳۶ ساله محصولات جالیزی کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۷۳ که حدود ۲۳۲ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار حدود ۸۶,۲۱ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۳,۷۹ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

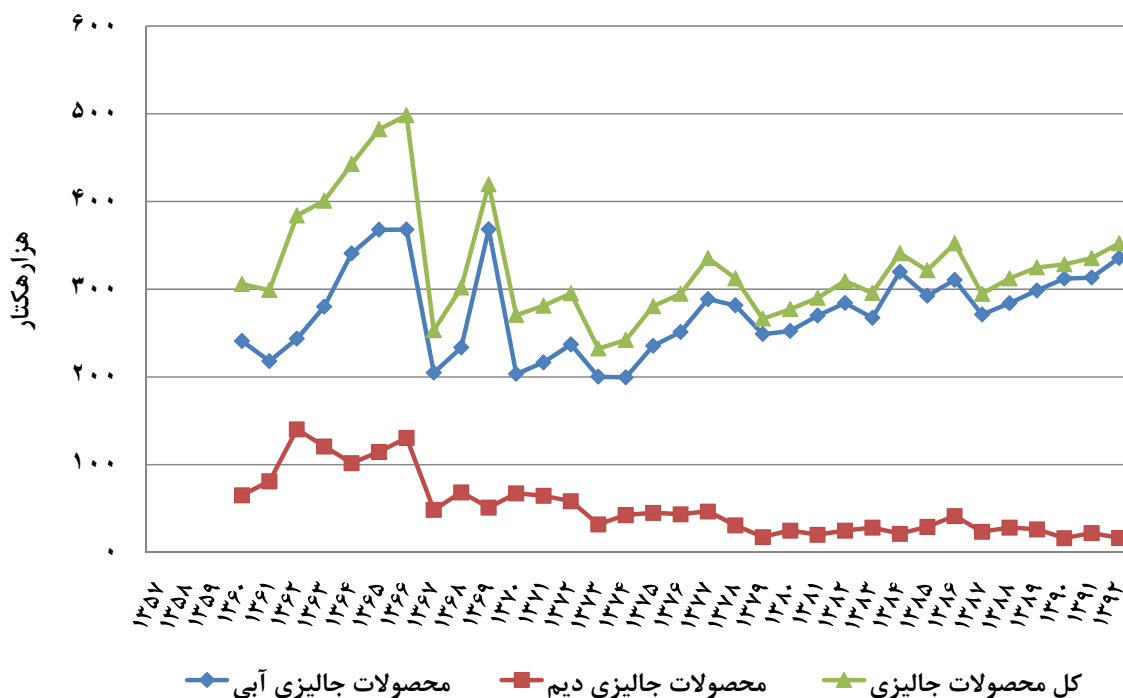
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل محصولات جالیزی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۲ به ترتیب با ۳۸,۹۵ و ۲۸,۴۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۴۹,۲- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات جالیزی آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۵۷,۷ و ۲۱,۶۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۰ با ۴۴,۷۷- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت محصولات جالیزی دیم مربوط به سال‌های ۶۲ و ۸۶ به ترتیب با ۷۳,۲۹ و ۴۳,۳۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۶۲,۸۸- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۵ سطح برداشت محصولات جالیزی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصولات جالیزی کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱-۲۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
			۱۸	۳۰۶۰۰۰	۶۵۰۰۰	۲۴۱۰۰۰	۵۹-۶۰
-۲,۲۹	۲۴,۶۲	-۹,۵۴	۲۰	۲۹۹۰۰۰	۸۱۰۰۰	۲۱۸۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۸,۴۲	۷۲,۲۹	۱۱,۷۵	۶	۴۸۳۹۷۶	۱۴۰۳۶۵	۲۴۳۶۱۱	۶۱-۶۲
۴,۴	-۱۴,۰۱	۱۵,۰۱	۵	۴۰۰۸۷۰	۱۳۰۶۹۸	۲۸۰۱۷۲	۶۲-۶۳
۱۰,۴۳	-۱۵,۶۳	۲۱,۶۵	۳	۴۴۲۶۷۱	۱۰۱۸۳۳	۳۴۰۸۳۸	۶۳-۶۴
۸,۹۷	۱۲,۴۵	۷,۹۳	۲	۴۸۳۳۸۴	۱۱۴۵۱۰	۳۶۷۸۷۴	۶۴-۶۵
۳,۳۳	۱۳,۸۹	۰,۰۴	۱	۴۹۸۴۲۵	۱۳۰۴۱۳	۳۶۸۰۱۲	۶۵-۶۶
-۴۹,۲	-۶۲,۸۸	-۴۴,۳۵	۳۱	۲۵۳۲۰۷	۴۸۴۱۰	۲۰۴۷۹۷	۶۶-۶۷
۱۹,۲۴	۴۱,۱۶	۱۴,۰۶	۱۹	۳۰۱۹۳۳	۶۸۳۳۶	۲۳۳۵۸۷	۶۷-۶۸
۳۸,۹۵	-۲۵,۱۲	۵۷,۷	۴	۴۱۹۵۳۷	۵۱۱۷۱	۳۶۸۳۶۶	۶۸-۶۹
-۳۵,۴۸	۳۱,۳۶	-۴۴,۷۷	۲۹	۲۷۰۶۶۶	۶۷۲۱۶	۲۰۳۴۵۰	۶۹-۷۰
۳,۸۷	-۳,۹۵	۶,۴۵	۲۶	۲۸۱۱۲۹	۶۴۵۶۰	۲۱۶۵۶۹	۷۰-۷۱
۵,۰۷	-۹,۶۴	۹,۴۵	۲۲	۲۹۵۳۷۴	۵۸۳۳۶	۲۳۷۰۳۸	۷۱-۷۲
-۲۱,۳۳	-۴۵,۰۹	-۱۵,۴۹	۳۳	۲۳۳۳۵۶	۳۲۰۳۱	۲۰۰۳۲۵	۷۲-۷۳
۴,۲۳	۳۳,۳۶	-۰,۴۳	۳۲	۲۴۲۱۸۶	۴۲۷۱۷	۱۹۹۴۶۹	۷۳-۷۴
۱۵,۸۵	۵,۸۲	۱۸	۲۷	۲۸۰۵۷۸	۴۵۲۰۱	۲۳۵۳۷۷	۷۴-۷۵
۵,۰۶	-۳,۶۷	۶,۷۳	۲۳	۲۹۴۷۷۰	۴۳۵۴۴	۲۵۱۲۲۶	۷۵-۷۶
۱۳,۷۹	۷,۲۳	۱۴,۹۲	۱۰	۳۳۵۶۱۰	۴۶۶۹۳	۲۸۸۷۱۷	۷۶-۷۷
-۶,۸۷	-۳۴,۲۱	-۲,۴۴	۱۵	۳۱۳۳۸۱	۳۰۷۱۸	۲۸۱۶۶۳	۷۷-۷۸
-۱۴,۷	-۴۳,۰۷	-۱۱,۶	۳۰	۲۶۶۴۶۹	۱۷۴۸۹	۲۴۸۹۸۰	۷۸-۷۹
۴,۰۸	۴۲,۸۸	۱,۳۵	۲۸	۳۷۷۳۳۸	۲۴۹۸۸	۲۵۳۳۵۰	۷۹-۸۰
۴,۶۴	-۱۹,۱۷	۷	۲۵	۲۹۰۲۲۰	۲۰۱۹۸	۲۷۰۰۲۲	۸۰-۸۱
۶,۵۷	۲۳,۴۸	۵,۳	۱۷	۳۰۹۲۸۱	۲۴۹۴۰	۲۸۴۳۴۱	۸۱-۸۲
-۴,۳۶	۱۳,۹۹	-۵,۹۷	۲۱	۲۹۵۸۰۳	۲۸۴۲۸	۲۶۷۳۷۵	۸۲-۸۳
۱۵,۳	-۲۵,۴۷	۱۹,۶۳	۹	۳۴۱۰۵۸	۲۱۱۸۶	۳۱۹۸۷۲	۸۳-۸۴
-۵,۷۲	۳۷,۰۹	-۸,۵۶	۱۴	۳۲۱۵۴۳	۲۹۰۴۳	۲۹۲۵۰۰	۸۴-۸۵
۹,۵۵	۴۳,۳۲	۶,۲	۸	۳۵۲۳۵۳	۴۱۶۲۳	۳۱۰۶۳۰	۸۵-۸۶
-۱۶,۳۴	-۴۳,۵۲	-۱۲,۶۹	۲۴	۲۹۴۷۱۱,۸	۲۳۵۰۸,۳	۲۷۱۲۰۳,۵	۸۶-۸۷
۵,۹۸	۲۰,۴۱	۴,۷۳	۱۶	۳۱۳۳۳۶,۱	۲۸۳۰۵,۲	۲۸۴۰۳۰,۹	۸۷-۸۸
۴,۰۱	-۷,۱۸	۵,۱۲	۱۳	۳۲۴۸۵۵,۲	۲۶۲۶۸,۸	۲۹۸۵۸۶,۴	۸۸-۸۹
۱,۰۸	-۳۸,۲۹	۴,۵۵	۱۲	۳۲۸۳۷۳,۱	۱۶۲۱۱,۶	۳۱۲۱۶۱,۵	۸۹-۹۰
۲,۱۲	۳۵,۹۶	۰,۳۶	۱۱	۳۳۵۳۳۹,۴	۲۲۰۴۲,۲	۳۱۳۲۹۷,۲	۹۰-۹۱
۵,۰۵	-۲۴,۸۵	۷,۱۵	۷	۳۵۲۳۷۵	۱۶۵۶۵	۳۳۵۷۱۰	۹۱-۹۲
-	-	-	-	۰,۴۴	-۴,۱۸	۱,۰۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود متوسط میزان تولید کل محصولات جالیزی طی دوره ۳۶ ساله ۵,۴۷ میلیون تن، آبی ۵,۱۶ میلیون تن و دیم ۳۰۷ هزار تن می‌باشد. میزان تولید محصولات صنعتی از ۳,۷۶ میلیون تن در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۷۲ درصد به ۸,۸۷ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید محصولات صنعتی آبی ۳,۱ درصد و دیم ۴,۷- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید محصولات جالیزی

((واحد : میلیون تن - درصد))

جدول ۱-۳۵

سال	میزان تولید		سه استان برتر		
	کل زراعی	محصولات جالیزی	نسبت محصولات جالیزی	استان	میزان تولید
۱۳۹۲	۶۸,۰۷	۸,۸۷ (۹۵,۴۶ درصد آبی و ۴,۵۴ درصد دیم)	۱۳,۳	جنوب استان کرمان	۱,۲۶
				خراسان رضوی	۱,۰۲
				خوزستان	۰,۸۷
۱۳۹۱	۶۵,۵۱	۸,۲۵ (۹۶,۸۷ درصد آبی و ۳,۱۳ درصد دیم)	۱۲,۶	جنوب استان کرمان	۱,۲۴
				خراسان رضوی	۰,۹۱
				خوزستان	۰,۸۲
۱۳۹۰	۶۵,۴۴	۸,۰۳ (۹۶,۱۹ درصد آبی و ۳,۸۱ درصد دیم)	۱۲,۲۸	جنوب استان کرمان	۱,۱۴
				خراسان رضوی	۰,۹۱
				فارس	۰,۸۷

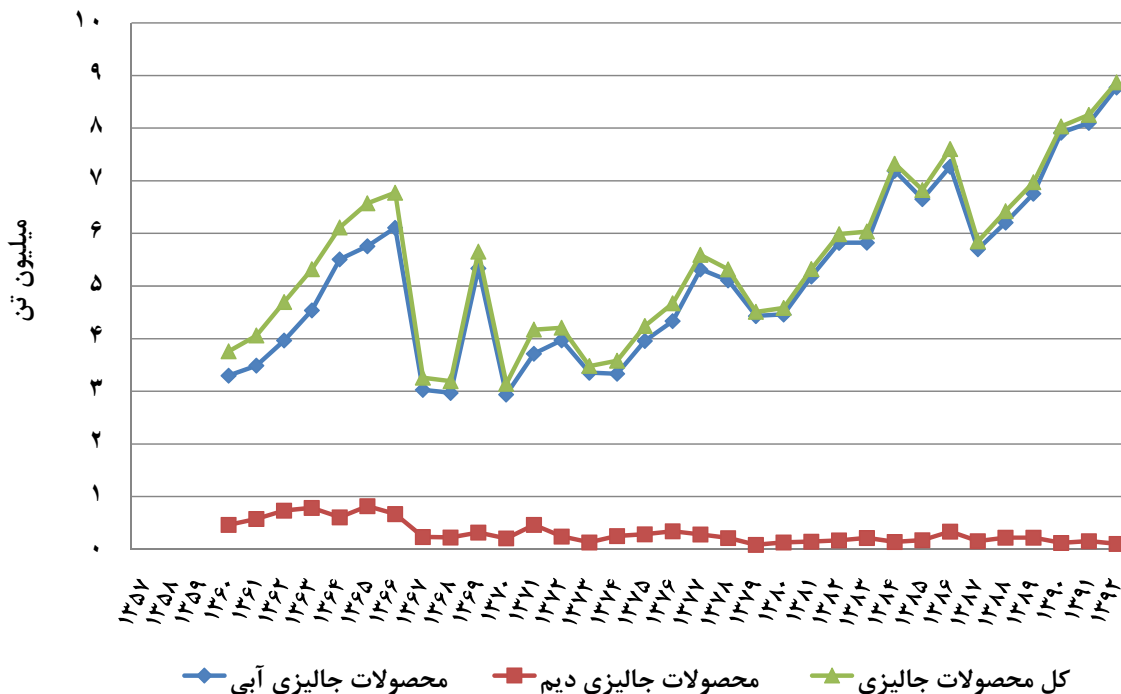
در بررسی ۳۶ ساله محصولات جالیزی کمترین میزان تولید مربوط به سال ۷۰ که حدود ۳,۱۴ میلیون تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۳,۴۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی است. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل محصولات جالیزی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۱ به ترتیب با ۷۷,۰۹ و ۳۲,۷۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش می‌باشد مربوط به سال ۶۷ با ۵۱,۸۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات جالیزی آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۱ به ترتیب با ۷۹,۷۱ و ۲۶,۳۹ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش می‌باشد مربوط به سال ۶۷ با ۵۰,۴۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید محصولات جالیزی دیم مربوط به سال‌های ۷۱ و ۸۶ به ترتیب با ۱۲۳,۸۱ و ۹۵,۶۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۶۵,۲- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۶ میزان تولید محصولات جالیزی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۶۲ لغایت ۹۱ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد محصولات جالیزی آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۹۲ با ۲۶۱۳۴ کیلوگرم در هکتار، ۹۱ با ۲۵۸۵۷ کیلوگرم در هکتار و ۹۰ با ۲۵۳۵۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات جالیزی آبی مربوط به سال ۶۸ با ۱۲۷۱۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد محصولات جالیزی دیم مربوط به سال‌های ۸۹ با ۸۲۹۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۸۰۷۶ کیلوگرم در هکتار و ۷۶ با ۷۷۹۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد محصولات جالیزی دیم در سال ۷۰ با ۳۰۵۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی نباتات علوفه‌ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کل نباتات علوفه‌ای طی دوره ۳۶ ساله ۸۰۷,۹۲ هزارهکتار، آبی ۷۲۵,۷۶ هزارهکتار و دیم ۱۱۹,۲۲ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت نباتات علوفه‌ای از ۳۵۶ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۶۹ درصد به ۹۰۱ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی ۱,۴۹ درصد و دیم ۰,۲۸ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نباتات علوفه‌ای

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱-۳۸

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت نباتات علوفه‌ای	نباتات علوفه‌ای	کل زراعی	
۱۱,۳۴	۱۱۶	آذربایجان شرقی	۷,۹	۱۰۲۳ (۸۸,۱۷ درصد آبی و ۱۱,۸۳ درصد دیم)	۱۲۹۶۱	۱۳۸۵
۹,۴۸	۹۷	آذربایجان غربی				
۹,۰۹	۹۳	فارس				
۱۲,۸۲	۱۲۷	آذربایجان شرقی	۹,۴۸	۹۹۱ (۸۶,۰۷ درصد آبی و ۱۳,۹۳ درصد دیم)	۱۰۴۵۲	۱۳۸۷
۹,۹۴	۹۸,۵	آذربایجان غربی				
۶,۸۵	۶۷,۹	همدان				
۱۲,۰۹	۱۱۹,۱	آذربایجان شرقی	۷,۹۷	۹۸۵ (۸۵,۵ درصد آبی و ۱۴,۵ درصد دیم)	۱۲۳۴۷	۱۳۸۸
۱۰,۵۲	۱۰۳,۶	آذربایجان غربی				
۷,۲۵	۷۱,۴	اردبیل				

در بررسی ۳۶ ساله نباتات علوفه‌ای کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که حدود ۳۵۶ هزارهکتار می‌باشد.

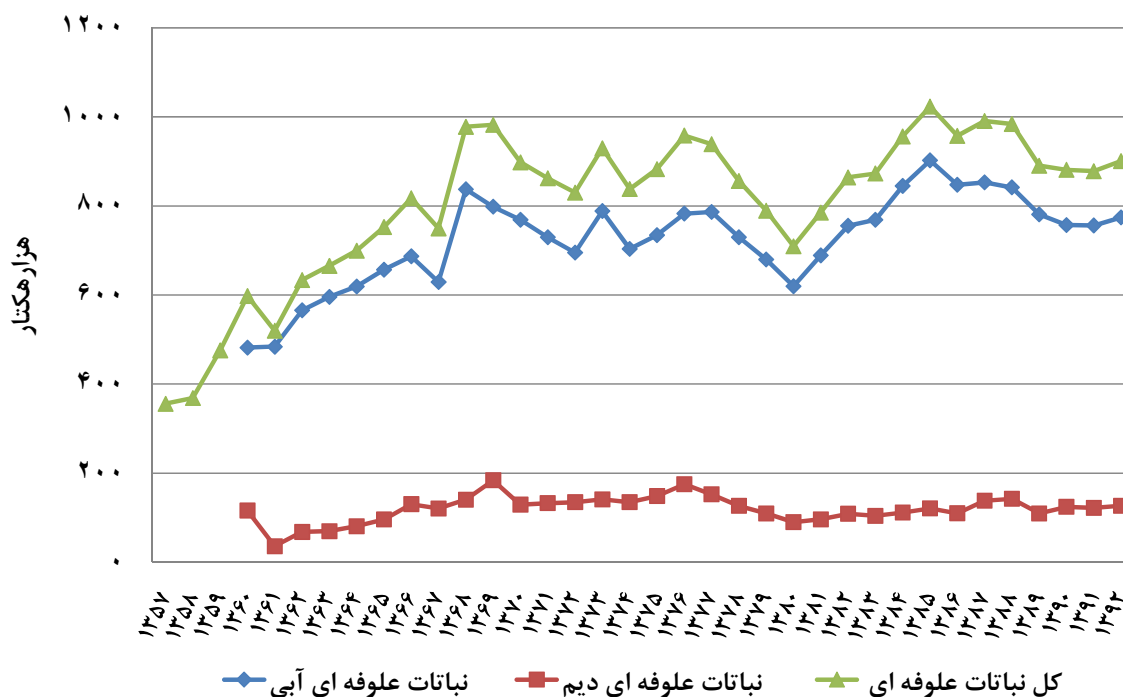
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل نباتات علوفه‌ای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۸ و ۵۹ به ترتیب با ۳۰,۴۳ و ۲۹ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۱ با ۱۳,۰۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نباتات علوفه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۶۸ و ۶۲ به ترتیب با ۳۳,۱۱ و ۱۶,۹۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۴ با ۱۰,۷۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نباتات علوفه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۶۲ و ۶۶ به ترتیب با ۸۹,۲ و ۳۵,۷۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۱ با ۶۸,۹۷- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۷ سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۱-۳۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۶	۳۵۶۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۳,۶۵	-	-	۳۵	۳۶۹۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
۲۹	-	-	۳۴	۴۷۶۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۲۵,۶۳			۳۲	۵۹۸۰۰۰	۱۱۶۰۰۰	۴۸۲۰۰۰	۵۹-۶۰
-۱۳,۰۴	-۶۸,۹۷	۰,۴۱	۳۳	۵۲۰۰۰۰	۳۶۰۰۰	۴۸۴۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۱,۹۱	۸۹,۲	۱۶,۹۱	۳۱	۶۳۳۹۶۳	۶۸۱۱۳	۵۶۵۸۳۰	۶۱-۶۲
۵,۰۳	۲,۶	۵,۳۲	۳۰	۶۶۵۸۱۹	۶۹۸۸۲	۵۹۵۹۳۷	۶۲-۶۳
۵,۱۲	۱۵,۵۹	۳,۹	۲۹	۶۹۹۹۲۹	۸۰۷۷۵	۶۱۹۱۵۴	۶۳-۶۴
۷,۶	۱۹,۰۸	۶,۱	۲۶	۷۵۳۱۳۸	۹۶۱۸۸	۶۵۶۹۵۰	۶۴-۶۵
۸,۵۶	۳۵,۷۱	۴,۵۸	۲۳	۸۱۷۵۸۴	۱۳۰۵۳۵	۶۸۷۰۴۹	۶۵-۶۶
-۸,۲۷	-۷,۴۹	-۸,۴۲	۲۷	۷۴۹۹۷۵	۱۲۰۷۶۲	۶۲۹۲۱۳	۶۶-۶۷
۳۰,۴۳	۱۶,۴۹	۳۳,۱۱	۵	۹۷۸۲۱۴	۱۴۰۶۷۶	۸۳۷۵۳۸	۶۷-۶۸
۰,۴۵	۳۰,۸۹	-۴,۶۶	۴	۹۸۲۶۱۰	۱۸۴۱۳۲	۷۹۸۴۷۸	۶۸-۶۹
-۸,۵۷	-۲۹,۷	-۳,۷	۱۲	۸۹۸۴۱۷	۱۲۹۴۴۳	۷۶۸۹۷۴	۶۹-۷۰
-۳,۹۸	۲,۵۲	-۵,۰۸	۱۹	۸۶۲۶۳۲	۱۳۳۷۰۶	۷۲۹۹۲۶	۷۰-۷۱
-۳,۷۵	۱,۶۴	-۴,۷۳	۲۲	۸۳۰۲۸۲	۱۳۴۸۸۹	۶۹۵۳۹۳	۷۱-۷۲
۱۱,۹۹	۴,۶۵	۱۳,۴۲	۱۰	۹۲۹۸۴۳	۱۴۱۱۵۵	۷۸۸۶۸۸	۷۲-۷۳
-۹,۸۳	-۴,۴۹	-۱۰,۷۹	۲۱	۸۳۸۴۲۹	۱۳۴۸۲۳	۷۰۳۶۰۶	۷۳-۷۴
۵,۳۳	۱۰,۱۶	۴,۴۱	۱۴	۸۸۳۱۳۴	۱۴۸۵۱۸	۷۳۴۶۱۶	۷۴-۷۵
۸,۵۴	۱۸,۱۴	۶,۶	۶	۹۵۸۵۳۰	۱۷۵۴۵۷	۷۸۳۰۷۳	۷۵-۷۶
-۲,۰۳	-۱۳,۱۱	۰,۴۶	۹	۹۳۹۱۰۹	۱۵۲۴۴۶	۷۸۶۶۶۳	۷۶-۷۷
-۸,۸	-۱۷,۰۵	-۷,۲۱	۲۰	۸۵۶۴۳۰	۱۲۶۴۵۷	۷۲۹۹۷۳	۷۷-۷۸
-۷,۸۱	-۱۳,۲۴	-۶,۸۶	۲۴	۷۸۹۵۸۴	۱۰۹۷۱۷	۶۷۹۸۶۷	۷۸-۷۹
-۱۰,۱۱	-۱۸,۰۶	-۸,۸۳	۲۸	۷۰۹۷۳۴	۸۹۹۰۴	۶۱۹۸۳۰	۷۹-۸۰
۱۰,۶۶	۷,۱۳	۱۱,۱۸	۲۵	۷۸۵۴۱۳	۹۶۳۱۱	۶۸۹۱۰۲	۸۰-۸۱
۱۰,۰۷	۱۳,۰۷	۹,۶۵	۱۸	۸۶۴۵۰۶	۱۰۸۹۰۳	۷۵۵۶۰۳	۸۱-۸۲
۱,۰۲	-۴,۳۳	۱,۷۹	۱۷	۸۷۳۲۹۱	۱۰۴۱۸۴	۷۶۹۱۰۷	۸۲-۸۳
۹,۵۳	۶,۹۹	۹,۸۸	۸	۹۵۶۵۲۵	۱۱۱۴۶۴	۸۴۵۰۶۲	۸۳-۸۴
۷,۰۲	۸,۶۴	۶,۸	۱	۱۰۲۳۶۶۴	۱۲۱۰۹۶	۹۰۲۵۶۷	۸۴-۸۵
-۶,۴۳	-۹,۱۶	-۶,۰۷	۷	۹۵۷۸۰۶	۱۱۰۰۰۵	۸۴۷۸۰۱	۸۵-۸۶
۳,۴۸	۲۵,۵۳	۰,۶۲	۲	۹۹۱۱۷۱	۱۳۸۰۸۶	۸۵۳۰۸۴	۸۶-۸۷
-۰,۶۶	۳,۳۹	-۱,۳۱	۳	۹۸۴۶۳۰	۱۴۲۷۶۱	۸۴۱۸۶۸	۸۷-۸۸
-۹,۵۳	-۲۳,۲۳	-۷,۲۱	۱۳	۸۹۰۷۵۱	۱۰۹۶۰۴	۷۸۱۱۴۷	۸۸-۸۹
-۱,۰۳	۱۳,۴۴	-۳,۰۶	۱۵	۸۸۱۶۰۴	۱۲۴۳۳۰	۷۵۷۲۷۳	۸۹-۹۰
-۰,۳۷	-۱,۸۴	-۰,۱۲	۱۶	۸۷۸۳۸۴	۱۲۲۰۴۷	۷۵۶۳۳۷	۹۰-۹۱
۲,۶	۳,۸۴	۲,۴	۱۱	۹۰۱۱۸۹	۱۲۶۷۳۷	۷۷۴۴۵۲	۹۱-۹۲
-	-	-		۲,۶۹	۰,۲۸	۱,۴۹	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای طی دوره ۳۶ ساله ۸,۹۸ میلیون تن، آبی ۸,۸ میلیون تن و دیم ۰,۷۷ میلیون تن می‌باشد.

میزان تولید نباتات علوفه‌ای از ۲,۱۵ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۵,۸۱ درصد به ۱۵,۵۳ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی ۶,۷۹ درصد و دیم ۷,۷۹ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نباتات علوفه‌ای

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۱-۴۰

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت نباتات علوفه‌ای	نباتات علوفه‌ای	کل زراعی	
۹,۹۶	۳	آذربایجان شرقی	۳۰,۱۲	۱۶,۱۶ (۸۸,۱۷ درصد آبی و ۱۱,۸۳ درصد دیم)	۵۳,۶۶	۱۳۷۱
۷,۳	۲,۲	اصفهان				
۶,۳۱	۱,۹	کرمان				
۱۱,۳۱	۱,۸	تهران	۲۲,۹۱	۱۵,۹۱ (۸۶,۰۷ درصد آبی و ۱۳,۹۳ درصد دیم)	۶۹,۴۵	۱۳۸۹
۹,۲۴	۱,۴۷	قزوین				
۷,۴۸	۱,۱۹	خراسان رضوی				
۸,۹۳	۱,۴۲	قزوین	۲۵,۶۷	۱۵,۹ (۸۵,۵ درصد آبی و ۱۴,۵ درصد دیم)	۶۱,۹۶	۱۳۸۸
۸,۳	۱,۳۲	فارس				
۸,۲۴	۱,۳۱	مازندران				

در بررسی ۳۶ ساله نباتات علوفه‌ای کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۰ که حدود ۱,۸۶ میلیون تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۳,۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و بقیه به صورت کشت دیم است.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های

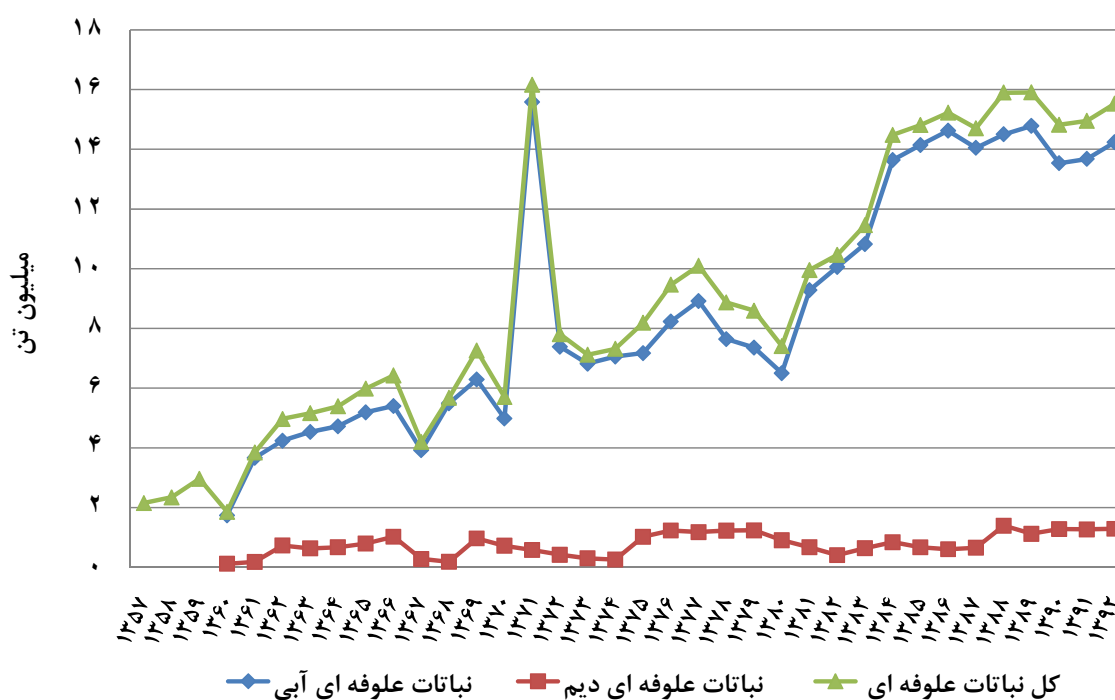
۷۱ و ۶۱ به ترتیب با ۱۸۳,۲۷ و ۱۰۷,۱۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۲ با

۵۱,۶۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نباتات علوفه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۱ به ترتیب با ۲۱۲,۶۳ و ۱۱۰,۷۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۲ با ۵۲,۵۹- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نباتات علوفه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۲ به ترتیب با ۴۲۴,۴ و ۳۰۸,۰۳ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۷۲,۸۵- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۱-۱۸ میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد نباتات علوفه‌ای آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۱ با ۲۱۳۵۲ کیلوگرم در هکتار، ۸۹ با ۱۸۹۲۹ کیلوگرم در هکتار و ۹۲ با ۱۸۳۸۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد نباتات علوفه‌ای آبی مربوط به سال ۶۰ با ۳۶۱۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد نباتات علوفه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۷۹ با ۱۱۲۷۴ کیلوگرم در هکتار، ۶۲ با ۱۰۷۲۳ کیلوگرم در هکتار و ۹۱ با ۱۰۴۲۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد نباتات علوفه‌ای دیم در سال ۶۰ با ۱۰۰۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

فصل دوم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله غلات به تفکیک نوع محصول

طی سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سهم هر یک از غلات (گندم، جو، شلتوک و ذرت دانه‌ای) نسبت به کل غلات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از غلات به سطح برداشت کل غلات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به‌طور متوسط سهم سطح برداشت گندم ۷۱,۷۲ درصد، جو ۲۰,۷۳ درصد، شلتوک ۶,۰۶ درصد و ذرت دانه‌ای ۱,۸۳ درصد از کل سطح برداشت غلات می‌باشد.

با بررسی روند نسبت سطح برداشت غلات کشور به تفکیک محصول طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که

متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی غلات به کل غلات

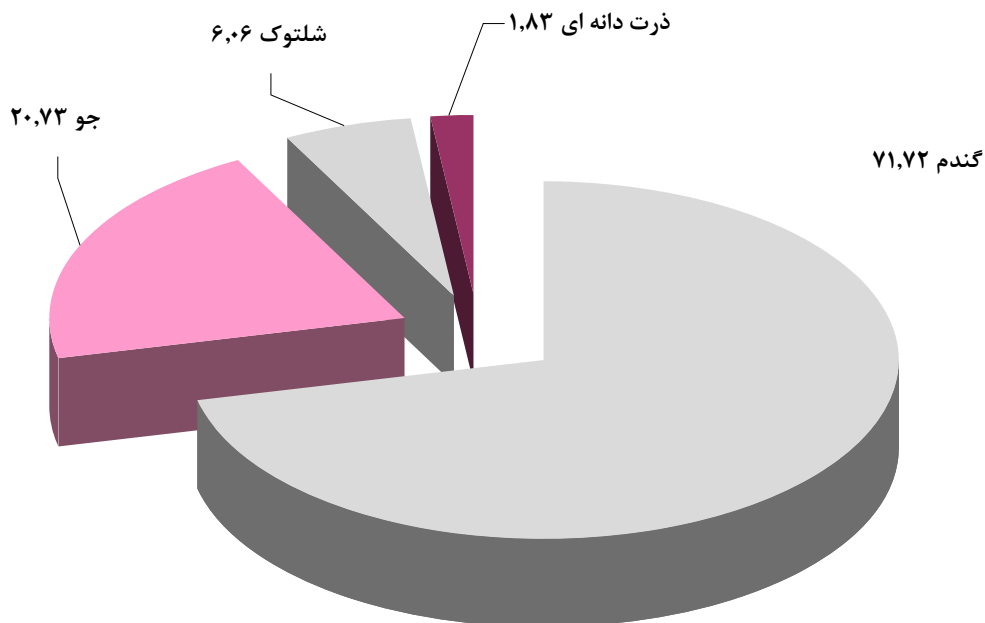
((واحد: میلیون هکتار - درصد))

جدول ۱-۲

محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	سطح برداشت	سهم	سال	سهم	سال	سهم
گندم	۶,۱۹	۷۱,۷۲	۵۹	۷۵,۰۸	۶۸	۶۶,۱۴
جو	۱,۷۹	۲۰,۷۳	۶۸	۲۸,۰۳	۸۷	۱۵,۱
شلتوک	۰,۵۲	۶,۰۶	۷۸	۸,۴۹	۵۹	۲,۵۲
ذرت دانه‌ای	۰,۱۶	۱,۸۳	۸۷	۳,۴۳	۶۲	۰,۰۹
کل غلات	۸,۶۳	۱۰۰	-	-	-	-

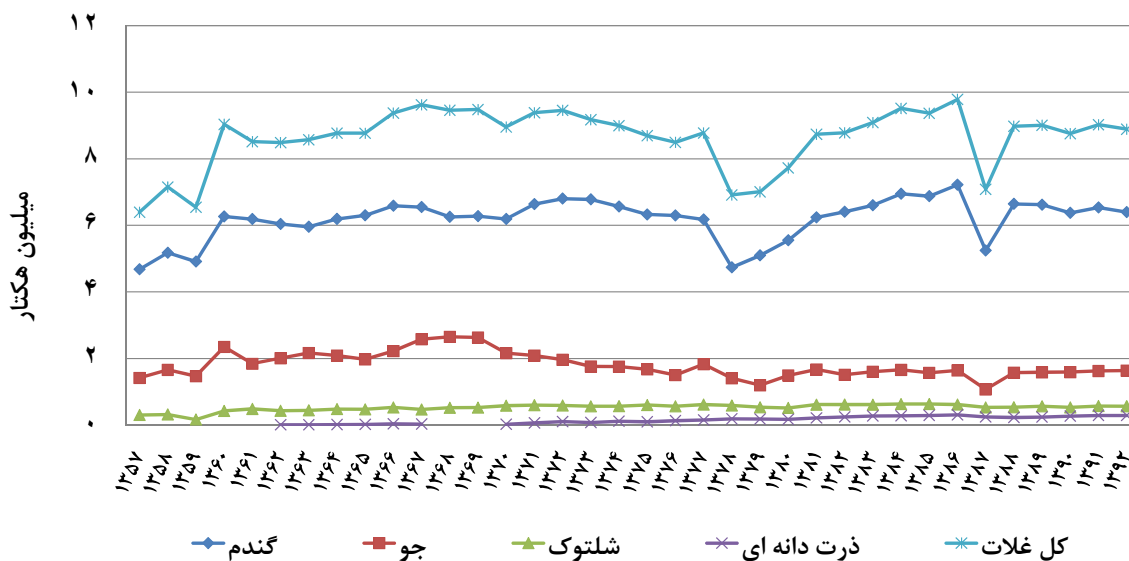
نمودار شماره ۲-۱ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از غلات

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۳-۱ سطح برداشت غلات به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۲-۲

سال زراعی	گندم	جو	شلتوک	ذرت دانه‌ای	کل غلات
۵۷-۵۶	۴۶۸۲۰۰۰	۱۴۱۴۰۰۰	۳۰۰۰۰۰	-	۶۳۹۶۰۰۰
۵۸-۵۷	۵۱۷۶۰۰۰	۱۶۶۰۰۰۰	۳۱۹۰۰۰	-	۷۱۵۵۰۰۰
۵۹-۵۸	۴۹۱۵۰۰۰	۱۴۶۶۰۰۰	۱۶۵۰۰۰	-	۶۵۴۶۰۰۰
۶۰-۵۹	۶۲۶۸۰۰۰	۲۳۴۸۰۰۰	۴۲۳۰۰۰	-	۹۰۳۹۰۰۰
۶۱-۶۰	۶۱۹۲۰۰۰	۱۸۴۱۰۰۰	۴۸۳۰۰۰	-	۸۵۱۶۰۰۰
۶۲-۶۱	۶۰۴۲۲۰۱	۲۰۰۶۵۷۴	۴۲۹۴۵۱	-	۸۴۸۸۱۳۲
۶۳-۶۲	۵۹۵۹۳۹۴	۲۱۶۳۴۰۸	۴۴۱۵۵۴	۸۵۷۴	۸۵۷۲۹۳۰
۶۴-۶۳	۶۱۹۴۵۳۴	۲۰۸۳۹۵۹	۴۷۸۵۹۲	۱۲۶۱۳	۸۷۶۹۶۹۸
۶۵-۶۴	۶۳۰۴۰۲۲	۱۹۷۳۱۴۵	۴۷۱۰۲۹	۲۰۴۴۵	۸۷۶۸۶۴۱
۶۶-۶۵	۶۵۹۱۰۶۶	۲۲۲۰۳۹۱	۵۲۶۹۶۱	۳۷۱۸۰	۹۳۷۵۵۹۸
۶۷-۶۶	۶۵۵۲۵۶۶	۲۵۷۵۵۲۳	۴۶۷۲۳۳	۲۸۸۰۲	۹۶۲۴۱۲۴
۶۸-۶۷	۶۲۵۶۸۹۲	۲۶۵۱۱۲۵	۵۱۸۹۹۴	-	۹۴۵۹۵۵۲
۶۹-۶۸	۶۲۷۸۰۰۶	۲۶۲۸۲۹۹	۵۲۴۲۶۶	-	۹۴۸۲۰۷۴
۷۰-۶۹	۶۱۹۲۶۵۹	۲۱۵۷۲۷۹	۵۸۲۳۲۱	۲۶۰۲۵	۸۹۵۸۲۸۴
۷۱-۷۰	۶۶۳۹۵۷۷	۲۰۸۵۷۶۲	۵۹۶۰۴۰	۶۴۰۷۶	۹۳۸۵۴۵۵
۷۲-۷۱	۶۸۰۷۲۵۸	۱۹۵۹۹۷۳	۵۸۸۴۶۶	۱۰۱۲۵۱	۹۴۵۶۹۴۸
۷۳-۷۲	۶۷۸۱۷۶۶	۱۷۵۶۵۲۸	۵۶۳۳۸۱	۷۷۶۶۴	۹۱۷۹۳۳۹
۷۴-۷۳	۶۵۶۷۴۴۰	۱۷۵۱۵۷۴	۵۶۵۵۷۵	۱۱۴۲۳۲	۸۹۹۸۸۲۱
۷۵-۷۴	۶۳۲۷۹۳۵	۱۶۷۴۱۴۱	۶۰۰۳۲۸	۹۷۷۶۷	۸۷۰۰۱۷۱
۷۶-۷۵	۶۲۹۸۹۹۵	۱۵۰۱۴۸۶	۵۶۳۲۱۱	۱۳۲۴۱۷	۸۴۹۶۱۰۹
۷۷-۷۶	۶۱۷۹۷۴۲	۱۸۲۴۹۶۷	۶۱۴۹۶۴	۱۵۵۷۹۴	۸۷۷۵۴۶۷
۷۸-۷۷	۴۷۳۹۰۶۷	۱۴۰۲۹۹۱	۵۸۷۱۵۱	۱۸۶۳۸۷	۶۹۱۵۵۹۶
۷۹-۷۸	۵۱۰۰۷۱۷	۱۱۹۴۴۷۷	۵۳۴۳۳۱	۱۸۱۶۰۷	۷۰۱۱۱۳۲
۸۰-۷۹	۵۵۵۳۱۳۲	۱۴۸۷۱۷۹	۵۱۴۷۹۱	۱۷۲۷۲۱	۷۷۲۷۸۲۳
۸۱-۸۰	۶۲۴۰۸۴۸	۱۶۷۰۳۶۶	۶۱۱۲۴۰	۲۱۳۸۸۷	۸۷۳۶۳۴۱
۸۲-۸۱	۶۴۰۹۴۰۶	۱۵۱۰۱۲۸	۶۱۵۲۸۳	۲۴۵۸۲۷	۸۷۸۰۶۴۴
۸۳-۸۲	۶۶۰۵۳۲۰	۱۶۰۰۲۷۹	۶۱۱۴۵۲	۲۷۴۴۷۹	۹۰۹۱۵۳۰
۸۴-۸۳	۶۹۵۰۷۲۰	۱۶۵۹۱۷۰	۶۲۸۱۰۵	۲۷۶۲۷۷	۹۵۱۴۲۷۲
۸۵-۸۴	۶۸۷۸۹۱۹	۱۵۶۷۴۵۴	۶۳۰۵۶۲	۲۹۱۸۴۸	۹۳۶۸۷۸۲
۸۶-۸۵	۷۲۲۲۳۱۱	۱۶۴۱۸۲۹	۶۱۵۹۱۰	۳۰۷۰۱۵	۹۷۸۷۰۶۵
۸۷-۸۶	۵۲۴۶۰۰۰	۱۰۷۰۱۴۶	۵۲۶۹۲۱	۲۴۲۷۴۰	۷۰۸۵۸۰۷
۸۸-۸۷	۶۶۴۷۳۷۱	۱۵۷۲۹۹۸,۹	۵۳۵۸۱۳	۲۲۵۶۳۹	۸۹۸۱۸۲۲
۸۹-۸۸	۶۶۲۱۹۸۵	۱۵۸۴۹۹۷,۸	۵۶۳۵۱۷	۲۴۰۲۰۹	۹۰۱۰۷۰۸
۹۰-۸۹	۶۳۷۷۰۰۳	۱۵۸۸۰۰۱,۹	۵۲۹۹۹۸,۱	۲۶۵۰۱۲	۸۷۶۰۰۱۵
۹۱-۹۰	۶۵۳۹۰۰۶	۱۶۲۳۹۹۷	۵۶۹۹۹۹,۵	۲۹۰۶۷۶	۹۰۲۳۶۷۹
۹۲-۹۱	۶۳۹۹۹۹۲	۱۶۳۵۰۰۱	۵۶۴۹۹۹۷	۲۹۰۰۱۵	۸۸۹۰۰۰۴

نسبت سطح برداشت گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۲-۳

سال زراعی	گندم	جو	شلتوک	ذرت دانه‌ای	کل غلات
۵۶-۵۷	۷۳,۲	۲۲,۱۱	۴,۶۹	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	۷۲,۳۴	۲۳,۲	۴,۴۶	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۷۵,۰۸	۲۲,۴	۲,۵۲	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۶۹,۳۴	۲۵,۹۸	۴,۶۸	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	۷۲,۷۱	۲۱,۶۲	۵,۶۷	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۷۱,۱۸	۲۳,۶۴	۵,۰۶	۰,۰۹	۱۰۰
۶۲-۶۳	۶۹,۵۱	۲۵,۲۴	۵,۱۵	۰,۱	۱۰۰
۶۳-۶۴	۷۰,۶۴	۲۳,۷۶	۵,۴۶	۰,۱۴	۱۰۰
۶۴-۶۵	۷۱,۸۹	۲۲,۵	۵,۳۷	۰,۲۳	۱۰۰
۶۵-۶۶	۷۰,۳	۲۳,۶۸	۵,۶۲	۰,۴	۱۰۰
۶۶-۶۷	۶۸,۰۸	۲۶,۷۶	۴,۸۵	۰,۳	۱۰۰
۶۷-۶۸	۶۶,۱۴	۲۸,۰۳	۵,۴۹	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۶۶,۲۱	۲۷,۷۲	۵,۵۳	-	۱۰۰
۶۹-۷۰	۶۹,۱۳	۲۴,۰۸	۶,۵	۰,۲۹	۱۰۰
۷۰-۷۱	۷۰,۷۴	۲۲,۲۲	۶,۳۵	۰,۶۸	۱۰۰
۷۱-۷۲	۷۱,۹۸	۲۰,۷۳	۶,۲۲	۱,۰۷	۱۰۰
۷۲-۷۳	۷۳,۸۸	۱۹,۱۴	۶,۱۴	۰,۸۵	۱۰۰
۷۳-۷۴	۷۲,۹۸	۱۹,۴۶	۶,۲۸	۱,۲۷	۱۰۰
۷۴-۷۵	۷۲,۷۳	۱۹,۲۴	۶,۹	۱,۱۲	۱۰۰
۷۵-۷۶	۷۴,۱۴	۱۷,۶۷	۶,۶۳	۱,۵۶	۱۰۰
۷۶-۷۷	۷۰,۴۲	۲۰,۸	۷,۰۱	۱,۷۸	۱۰۰
۷۷-۷۸	۶۸,۵۳	۲۰,۲۹	۸,۴۹	۲,۷	۱۰۰
۷۸-۷۹	۷۲,۷۵	۱۷,۰۴	۷,۶۲	۲,۵۹	۱۰۰
۷۹-۸۰	۷۱,۸۶	۱۹,۲۴	۶,۶۶	۲,۲۴	۱۰۰
۸۰-۸۱	۷۱,۴۴	۱۹,۱۲	۷	۲,۴۵	۱۰۰
۸۱-۸۲	۷۲,۹۹	۱۷,۲	۷,۰۱	۲,۸	۱۰۰
۸۲-۸۳	۷۲,۶۵	۱۷,۶	۶,۷۳	۳,۰۲	۱۰۰
۸۳-۸۴	۷۳,۰۶	۱۷,۴۴	۶,۶	۲,۹	۱۰۰
۸۴-۸۵	۷۳,۴۲	۱۶,۷۳	۶,۷۳	۳,۱۲	۱۰۰
۸۵-۸۶	۷۳,۷۹	۱۶,۷۸	۶,۲۹	۳,۱۴	۱۰۰
۸۶-۸۷	۷۴,۰۴	۱۵,۱	۷,۴۴	۳,۴۳	۱۰۰
۸۷-۸۸	۷۴,۰۱	۱۷,۵۱	۵,۹۷	۲,۵۱	۱۰۰
۸۸-۸۹	۷۳,۴۹	۱۷,۵۹	۶,۲۵	۲,۶۷	۱۰۰
۸۹-۹۰	۷۲,۸	۱۸,۱۳	۶,۰۵	۳,۰۳	۱۰۰
۹۰-۹۱	۷۲,۴۶	۱۸	۶,۳۲	۳,۲۲	۱۰۰
۹۱-۹۲	۷۱,۹۹	۱۸,۳۹	۶,۳۶	۳,۲۶	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۷۱,۷۲	۲۰,۷۳	۶,۰۶	۱,۸۳	-

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از غلات به میزان تولید کل غلات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به‌طور متوسط سهم میزان تولید گندم ۶۲٫۹۵ درصد، جو ۱۸٫۲ درصد، شلتوک ۱۳٫۹۸ درصد و ذرت دانه‌ای ۶٫۰۲ درصد از کل میزان تولید غلات می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی غلات به کل غلات

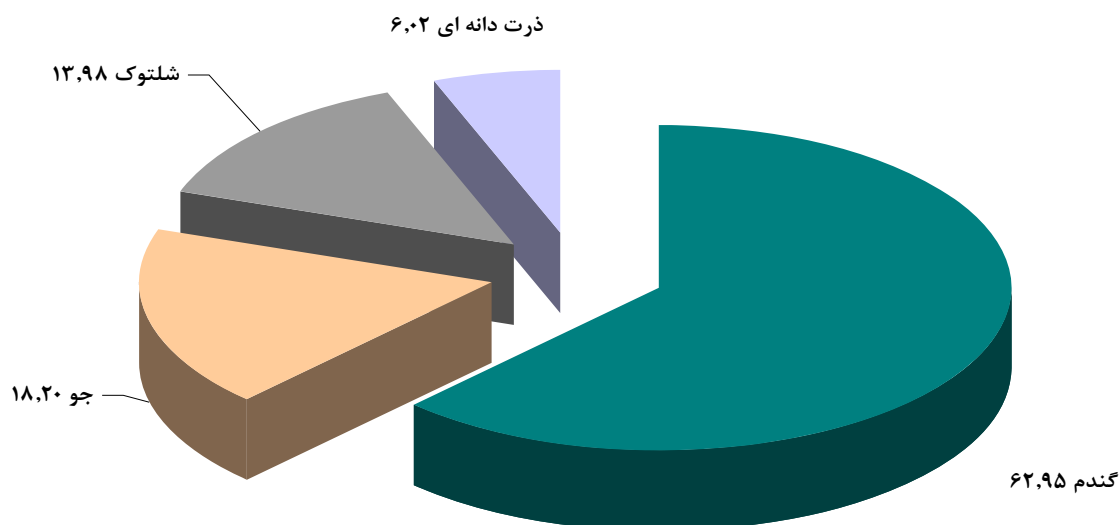
((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۲-۴

محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	میزان تولید	سهم	سال	سهم	سال	سهم
گندم	۹٫۲۵	۶۲٫۹۵	۵۹	۷۱٫۶۱	۶۸	۵۵٫۷۲
جو	۲٫۵۶	۱۸٫۲	۶۷	۲۷٫۸۴	۸۷	۱۲٫۷۱
شلتوک	۲٫۰۴	۱۳٫۹۸	۶۸	۱۷٫۱۹	۵۹	۹٫۶۱
ذرت دانه‌ای	۱٫۰۵	۶٫۰۲	۸۷	۱۲٫۸۲	۶۲	۰٫۲۳
کل غلات	۱۴٫۷	۱۰۰				

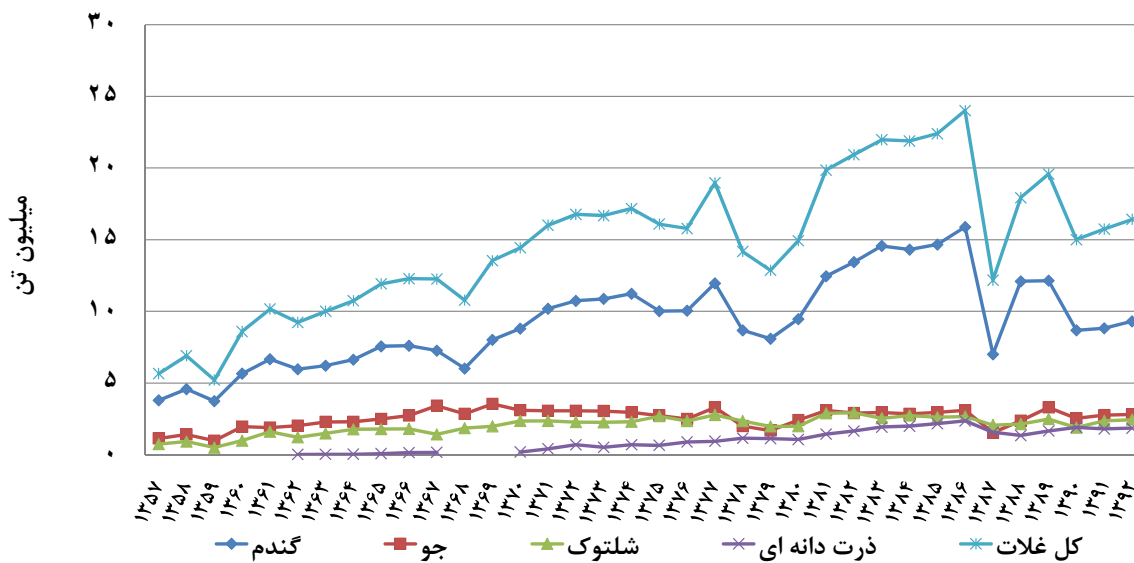
نمودار شماره ۲-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از غلات

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۲-۴ میزان تولید غلات به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

(واحد: تن)

جدول شماره ۵-۲

سال زراعی	گندم	جو	شلتوک	ذرت دانه‌ای	کل غلات
۵۶-۵۷	۳۷۹۱۰۰۰	۱۱۳۳۰۰۰	۷۴۱۰۰۰	-	۵۶۶۵۰۰۰
۵۷-۵۸	۴۵۷۰۰۰۰	۱۴۱۱۰۰۰	۹۲۰۰۰۰	-	۶۹۰۱۰۰۰
۵۸-۵۹	۳۷۳۳۰۰۰	۹۷۹۰۰۰	۵۰۱۰۰۰	-	۵۲۱۳۰۰۰
۵۹-۶۰	۵۶۵۳۰۰۰	۱۹۶۸۰۰۰	۹۸۱۰۰۰	-	۸۶۰۲۰۰۰
۶۰-۶۱	۶۶۶۰۰۰۰	۱۹۰۳۰۰۰	۱۶۰۵۰۰۰	-	۱۰۱۶۸۰۰۰
۶۱-۶۲	۵۹۵۶۱۵۹	۲۰۳۳۶۹۴	۱۲۱۵۵۸۲	۲۰۸۴۴	۹۲۲۹۳۳۰
۶۲-۶۳	۶۲۰۶۶۸۱	۲۲۹۳۰۴۹	۱۴۸۳۹۷۶	۲۹۲۶۶	۱۰۰۱۲۹۷۲
۶۳-۶۴	۶۶۳۰۵۲۲	۲۲۹۶۵۳۴	۱۷۷۶۰۸۵	۳۸۴۶۳	۱۰۷۴۱۶۰۴
۶۴-۶۵	۷۵۵۶۳۹۳	۲۵۰۴۵۸۷	۱۷۸۳۹۳۰	۷۶۰۱۴	۱۱۹۲۰۹۲۴
۶۵-۶۶	۷۶۰۱۲۷۷	۲۷۲۹۷۰۲	۱۸۰۳۲۸۲	۱۴۸۰۲۲	۱۲۲۸۲۲۸۳
۶۶-۶۷	۷۲۶۰۲۳۴	۳۴۱۲۷۵۳	۱۴۱۸۳۲۴	۱۶۸۷۸۶	۱۲۲۶۰۰۹۷
۶۷-۶۸	۶۰۱۰۰۲۴	۲۸۴۷۳۷۹	۱۸۵۴۰۱۲	-	۱۰۷۸۶۶۵۲
۶۸-۶۹	۸۰۱۱۶۷۵	۳۵۴۸۱۶۹	۱۹۸۱۰۱۹	-	۱۳۵۴۴۶۳۸
۶۹-۷۰	۸۷۹۲۶۶۶	۳۱۰۱۵۶۸	۲۳۵۶۵۹۲٫۹	۱۸۸۷۰۵٫۸	۱۴۴۳۹۵۳۳
۷۰-۷۱	۱۰۱۷۸۶۷۹٫۴	۳۰۶۴۹۹۳٫۷	۲۳۶۰۱۳۸٫۹	۴۱۲۷۱۵٫۲	۱۶۰۱۶۵۲۷
۷۱-۷۲	۱۰۷۳۲۳۴۱٫۷	۳۰۵۸۱۰۴٫۴	۲۲۸۰۷۶۴٫۱	۶۹۶۳۵۱	۱۶۷۶۷۵۶۱
۷۲-۷۳	۱۰۸۶۹۵۵۹٫۵	۳۰۴۴۶۹۴٫۸	۲۲۵۸۹۶۹٫۴	۵۱۲۱۰۱٫۱	۱۶۶۸۵۳۳۵
۷۳-۷۴	۱۱۲۲۷۵۴۵٫۹	۲۹۵۲۲۶۴٫۸	۲۳۰۰۹۰۱٫۵	۶۹۷۲۴۵٫۵	۱۷۱۷۷۹۵۸
۷۴-۷۵	۱۰۰۱۵۱۸۳٫۳	۲۷۳۶۲۵۰٫۸	۲۶۸۴۷۶۷	۶۵۴۰۹۹٫۱	۱۶۰۹۰۳۰۰
۷۵-۷۶	۱۰۰۴۴۷۱۵٫۳	۲۴۹۸۵۵۶٫۱	۲۳۵۰۱۲۴٫۳	۸۸۹۲۹۰٫۳	۱۵۷۸۲۶۸۶
۷۶-۷۷	۱۱۹۵۵۰۸۰٫۳	۳۳۰۰۷۶۰٫۴	۲۷۷۰۵۷۴٫۴	۹۴۱۰۰۰	۱۸۹۶۷۴۱۵
۷۷-۷۸	۸۶۷۳۱۹۷٫۵	۱۹۹۸۹۵۹	۲۳۴۸۲۴۱٫۱	۱۱۵۵۶۵۰٫۹	۱۴۱۷۶۰۴۹
۷۸-۷۹	۸۰۸۷۷۵۵٫۶	۱۶۸۶۰۳۹٫۳	۱۹۷۲۵۰۴٫۸	۱۱۱۹۷۰۶٫۸	۱۲۸۶۶۰۰۷
۷۹-۸۰	۹۴۵۸۶۱۷٫۱	۲۴۲۳۰۶۸٫۵	۱۹۹۰۲۲۳٫۳	۱۰۶۴۱۸۶٫۴	۱۴۹۳۶۰۹۵
۸۰-۸۱	۱۲۴۵۰۲۴۱٫۵	۳۰۸۴۶۵۹٫۱	۲۸۸۷۵۶۱٫۱	۱۴۳۸۵۳۲٫۶	۱۹۸۶۰۹۷۴
۸۱-۸۲	۱۳۴۳۹۵۶۴٫۶	۲۹۰۸۰۷۴٫۵	۲۹۳۱۱۳۷٫۵	۱۶۵۳۰۰۰٫۸	۲۰۹۳۱۷۷۷
۸۲-۸۳	۱۴۵۶۸۴۸۰٫۲	۲۹۴۰۳۴۹	۲۵۴۲۴۴۲٫۸	۱۹۲۶۰۷۸٫۳	۲۱۹۷۷۳۵۰
۸۳-۸۴	۱۴۲۰۷۹۶۹٫۵	۲۸۵۶۶۶۶٫۵	۲۷۳۶۸۴۲٫۸	۱۹۹۵۲۵۲٫۷	۲۱۸۹۶۷۳۲
۸۴-۸۵	۱۴۶۶۳۷۴۵٫۳	۲۹۵۶۰۳۱٫۹	۲۶۱۲۱۷۴٫۳	۲۱۶۶۱۳۰٫۱	۲۲۳۹۸۰۸۲
۸۵-۸۶	۱۵۸۸۶۶۰۸٫۵	۳۱۰۳۹۸۰٫۷	۲۶۶۴۲۳۶٫۵	۲۳۶۱۲۹۸٫۵	۲۴۰۱۶۱۲۴
۸۶-۸۷	۶۹۹۹۹۷۷	۱۵۴۷۳۹۴	۲۰۷۰۰۰۳	۱۵۶۰۹۹۲	۱۲۱۷۸۳۶۶
۸۷-۸۸	۱۲۰۹۳۰۲۸	۲۳۶۸۹۹۵	۲۱۳۷۰۰۶	۱۳۳۵۰۰۳	۱۷۹۳۴۰۳۱
۸۸-۸۹	۱۲۱۴۲۹۸۸	۳۲۹۴۰۰۱	۲۴۸۹۹۹۹	۱۶۵۶۹۹۶	۱۹۵۸۳۹۸۳
۸۹-۹۰	۸۶۷۷۹۶۶	۲۵۳۳۹۹۴	۱۸۹۳۰۱۳	۱۹۰۷۰۰۷	۱۵۰۱۱۹۷۹
۹۰-۹۱	۸۸۱۶۰۰۱	۲۷۶۸۰۰۱	۲۳۶۰۰۰۰	۱۷۹۸۰۰۰	۱۵۷۴۲۰۰۱
۹۱-۹۲	۹۳۰۴۲۴۶	۲۸۱۲۱۱۷	۲۴۴۹۹۹۵	۱۸۵۱۹۹۹	۱۶۴۱۸۳۵۷

نسبت میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:درصد))

جدول شماره ۲-۶

سال زراعی	گندم	جو	شلتوک	ذرت دانه‌ای	کل غلات
۵۷-۵۶	۶۶,۹۲	۲۰	۱۳,۰۸	-	۱۰۰
۵۸-۵۷	۶۶,۲۲	۲۰,۴۵	۱۳,۳۳	-	۱۰۰
۵۹-۵۸	۷۱,۶۱	۱۸,۷۸	۹,۶۱	-	۱۰۰
۶۰-۵۹	۶۵,۷۲	۲۲,۸۸	۱۱,۴	-	۱۰۰
۶۱-۶۰	۶۵,۵	۱۸,۷۲	۱۵,۷۸	-	۱۰۰
۶۲-۶۱	۶۴,۵۴	۲۲,۰۴	۱۳,۱۷	۰,۲۳	۱۰۰
۶۳-۶۲	۶۱,۹۹	۲۲,۹	۱۴,۸۲	۰,۲۹	۱۰۰
۶۴-۶۳	۶۱,۷۳	۲۱,۳۸	۱۶,۵۳	۰,۳۶	۱۰۰
۶۵-۶۴	۶۳,۳۹	۲۱,۰۱	۱۴,۹۶	۰,۶۴	۱۰۰
۶۶-۶۵	۶۱,۸۹	۲۲,۲۲	۱۴,۶۸	۱,۲۱	۱۰۰
۶۷-۶۶	۵۹,۲۲	۲۷,۸۴	۱۱,۵۷	۱,۳۸	۱۰۰
۶۸-۶۷	۵۵,۷۲	۲۶,۴	۱۷,۱۹	-	۱۰۰
۶۹-۶۸	۵۹,۱۵	۲۶,۲	۱۴,۶۳	-	۱۰۰
۷۰-۶۹	۶۰,۸۹	۲۱,۴۸	۱۶,۳۲	۱,۳۱	۱۰۰
۷۱-۷۰	۶۳,۵۵	۱۹,۱۴	۱۴,۷۴	۲,۵۸	۱۰۰
۷۲-۷۱	۶۴,۰۱	۱۸,۲۴	۱۳,۶	۴,۱۵	۱۰۰
۷۳-۷۲	۶۵,۱۴	۱۸,۲۵	۱۳,۵۴	۳,۰۷	۱۰۰
۷۴-۷۳	۶۵,۳۶	۱۷,۱۹	۱۳,۳۹	۴,۰۶	۱۰۰
۷۵-۷۴	۶۲,۲۴	۱۷,۰۱	۱۶,۶۹	۴,۰۷	۱۰۰
۷۶-۷۵	۶۳,۶۴	۱۵,۸۳	۱۴,۸۹	۵,۶۳	۱۰۰
۷۷-۷۶	۶۳,۰۳	۱۷,۴	۱۴,۶۱	۴,۹۶	۱۰۰
۷۸-۷۷	۶۱,۱۸	۱۴,۱	۱۶,۵۶	۸,۱۵	۱۰۰
۷۹-۷۸	۶۲,۸۶	۱۳,۱	۱۵,۳۳	۸,۷	۱۰۰
۸۰-۷۹	۶۳,۳۳	۱۶,۲۲	۱۳,۳۲	۷,۱۲	۱۰۰
۸۱-۸۰	۶۲,۶۹	۱۵,۵۳	۱۴,۵۴	۷,۲۴	۱۰۰
۸۲-۸۱	۶۴,۲۱	۱۳,۸۹	۱۴	۷,۹	۱۰۰
۸۳-۸۲	۶۶,۲۹	۱۳,۳۸	۱۱,۵۷	۸,۷۶	۱۰۰
۸۴-۸۳	۶۵,۳۴	۱۳,۰۵	۱۲,۵	۹,۱۱	۱۰۰
۸۵-۸۴	۶۵,۴۷	۱۳,۲	۱۱,۶۶	۹,۶۷	۱۰۰
۸۶-۸۵	۶۶,۱۵	۱۲,۹۲	۱۱,۰۹	۹,۸۳	۱۰۰
۸۷-۸۶	۵۷,۴۸	۱۲,۷۱	۱۷	۱۲,۸۲	۱۰۰
۸۸-۸۷	۶۷,۴۳	۱۳,۲۱	۱۱,۹۲	۷,۴۴	۱۰۰
۸۹-۸۸	۶۲	۱۶,۸۲	۱۲,۷۱	۸,۴۶	۱۰۰
۹۰-۸۹	۵۷,۸۱	۱۶,۸۸	۱۲,۶۱	۱۲,۷	۱۰۰
۹۱-۹۰	۵۶	۱۷,۵۸	۱۴,۹۹	۱۱,۴۲	۱۰۰
۹۲-۹۱	۵۶,۶۷	۱۷,۱۳	۱۴,۹۲	۱۱,۲۸	۱۰۰
میانگین سهم تولید	۶۲,۹۵	۱۸,۲	۱۳,۹۸	۶,۰۲	-

سطح برداشت و میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

جدول شماره ۲-۷

((واحد: هکتار - تن))

سال زراعی	سطح برداشت					میزان تولید				
	گندم	جو	شلتوک	ذرت دانه‌ای	کل غلات	گندم	جو	شلتوک	ذرت دانه‌ای	کل غلات
۵۶-۵۷	۴۶۸۲۰۰۰	۱۴۱۴۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	-	۶۳۹۶۰۰۰	۳۷۹۱۰۰۰	۱۱۳۳۰۰۰	۷۴۱۰۰۰	-	۵۶۶۵۰۰۰
۵۷-۵۸	۵۱۷۶۰۰۰	۱۶۶۰۰۰۰	۳۱۹۰۰۰	-	۷۱۵۵۰۰۰	۴۵۷۰۰۰۰	۱۴۱۱۰۰۰	۹۲۰۰۰۰	-	۶۹۰۱۰۰۰
۵۸-۵۹	۴۹۱۵۰۰۰	۱۴۶۶۰۰۰	۱۶۵۰۰۰	-	۶۵۴۶۰۰۰	۳۷۳۳۰۰۰	۹۷۹۰۰۰	۵۰۱۰۰۰	-	۵۲۱۳۰۰۰
۵۹-۶۰	۶۲۶۸۰۰۰	۲۳۴۸۰۰۰	۴۲۳۰۰۰	-	۹۰۳۹۰۰۰	۵۶۵۳۰۰۰	۱۹۶۸۰۰۰	۹۸۱۰۰۰	-	۸۶۰۲۰۰۰
۶۰-۶۱	۶۱۹۲۰۰۰	۱۸۴۱۰۰۰	۴۸۳۰۰۰	-	۸۵۱۶۰۰۰	۶۶۶۰۰۰۰	۱۹۰۳۰۰۰	۱۶۰۵۰۰۰	-	۱۰۱۶۸۰۰۰
۶۱-۶۲	۶۰۴۲۲۰۱	۲۰۰۶۵۷۴	۴۲۹۴۵۱	۷۸۶۱	۸۴۸۸۱۳۲	۵۹۵۶۱۵۹	۲۰۳۳۶۹۴	۱۲۱۵۵۸۲	۲۰۸۴۴	۹۲۲۹۳۲۰
۶۲-۶۳	۵۹۵۹۳۹۴	۲۱۶۳۴۰۸	۴۴۱۵۵۴	۸۵۷۴	۸۵۷۲۹۳۰	۶۲۰۶۶۸۱	۲۲۹۳۰۴۹	۱۴۸۳۹۷۶	۲۹۲۶۶	۱۰۰۱۲۹۷۲
۶۳-۶۴	۶۱۹۴۵۳۴	۲۰۸۳۹۵۹	۴۷۸۵۹۲	۱۲۶۱۳	۸۷۶۹۶۹۸	۶۶۳۰۵۲۲	۲۲۹۶۵۳۴	۱۷۷۶۰۸۵	۳۸۴۶۳	۱۰۷۴۱۶۰۴
۶۴-۶۵	۶۳۰۴۰۲۲	۱۹۷۳۱۴۵	۴۷۱۰۲۹	۲۰۴۴۵	۸۷۶۸۶۴۱	۷۵۵۶۳۹۳	۲۵۰۴۵۸۷	۱۷۸۳۹۳۰	۷۶۰۱۴	۱۱۹۲۰۹۲۴
۶۵-۶۶	۶۵۹۱۰۶۶	۲۲۲۰۳۹۱	۵۲۶۹۶۱	۳۷۱۸۰	۹۳۷۵۵۹۸	۷۶۰۱۲۷۷	۲۷۲۹۷۰۲	۱۸۰۳۲۸۲	۱۴۸۰۲۲	۱۲۲۸۲۲۸۳
۶۶-۶۷	۶۵۵۲۵۶۶	۲۵۷۵۵۲۳	۴۶۷۲۳۳	۲۸۸۰۲	۹۶۲۴۱۲۴	۷۲۶۰۲۳۴	۳۴۱۲۷۵۳	۱۴۱۸۳۲۴	۱۶۸۷۸۶	۱۲۲۶۰۰۹۷
۶۷-۶۸	۶۲۵۶۸۹۲	۲۶۵۱۱۲۵	۵۱۸۹۹۴	-	۹۴۵۹۵۵۲	۶۰۱۰۰۲۴	۲۸۴۷۳۷۹	۱۸۵۴۰۱۲	-	۱۰۷۸۶۶۵۲
۶۸-۶۹	۶۲۷۸۰۰۶	۲۶۲۸۲۹۹	۵۲۴۲۶۶	-	۹۴۸۲۰۷۴	۸۰۱۱۶۷۵	۳۵۴۸۱۶۹	۱۹۸۱۰۱۹	-	۱۳۵۴۶۶۳۸
۶۹-۷۰	۶۱۹۲۶۵۹	۲۱۵۷۲۷۹	۵۸۲۳۲۱	۲۶۰۲۵	۸۹۵۸۲۸۴	۸۷۹۲۶۶۶	۳۱۰۱۵۶۸	۲۳۵۶۵۹۲,۹	۱۸۸۷۰۵,۸	۱۴۴۳۹۵۳۲,۷
۷۰-۷۱	۶۶۳۹۵۷۷	۲۰۸۵۷۶۲	۵۹۶۰۴۰	۶۴۰۷۶	۹۳۸۵۴۵۵	۱۰۱۷۸۶۷۹,۴	۳۰۶۴۹۹۳,۷	۲۳۶۰۱۳۸,۹	۴۱۲۷۱۵,۲	۱۶۰۱۶۵۲۷,۲
۷۱-۷۲	۶۸۰۷۲۵۸	۱۹۵۹۹۷۳	۵۸۸۴۶۶	۱۰۱۲۵۱	۹۴۵۶۹۴۸	۱۰۷۳۲۳۴۱,۷	۳۰۵۸۱۰۴,۴	۲۲۸۰۷۶۴,۱	۶۹۶۳۵۱	۱۶۷۶۷۵۶۱,۲
۷۲-۷۳	۶۷۸۱۷۶۶	۱۷۵۶۵۲۸	۵۶۳۳۸۱	۷۷۶۶۴	۹۱۷۹۳۳۹	۱۰۸۶۹۵۵۹,۵	۳۰۴۶۹۴,۸	۲۲۵۸۹۶۹,۴	۵۱۲۱۰,۱	۱۶۶۸۵۳۲۴,۸
۷۳-۷۴	۶۵۶۷۴۴۰	۱۷۵۱۵۷۴	۵۶۵۵۷۵	۱۱۴۲۳۲	۸۹۹۸۸۲۱	۱۱۲۲۷۵۴,۹	۲۹۵۲۲۶۴,۸	۲۳۰۰۹۰۱,۵	۶۹۷۲۴۵,۵	۱۷۱۷۷۹۵۷,۶
۷۴-۷۵	۶۳۲۷۹۳۵	۱۶۷۴۱۴۱	۶۰۰۳۲۸	۹۷۷۶۷	۸۷۰۰۱۷۱	۱۰۰۱۵۱۸۳,۳	۲۷۳۶۲۵۰,۸	۲۶۸۴۷۶۷	۶۵۴۰۹۹,۱	۱۶۰۹۰۳۰,۳
۷۵-۷۶	۶۲۹۸۹۹۵	۱۵۰۱۴۸۶	۵۶۳۲۱۱	۱۳۲۴۱۷	۸۴۹۶۱۰۹	۱۰۰۴۴۷۱۵,۳	۲۴۹۸۵۵۶,۱	۲۳۵۰۱۲۴,۳	۸۸۹۲۹۰,۳	۱۵۷۸۲۶۸۶,۱
۷۶-۷۷	۶۱۷۹۷۴۲	۱۸۲۴۹۶۷	۶۱۴۹۶۴	۱۵۵۷۹۴	۸۷۷۵۴۶۷	۱۱۹۵۵۰۸۰,۳	۳۳۰۰۷۶۰,۴	۲۷۷۰۵۷۴,۴	۹۴۱۰۰۰	۱۸۹۶۷۴۱۵

سطح برداشت و میزان تولید گروه غلات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار- تن))

ادامه جدول شماره ۲-۷

میزان تولید					سطح برداشت					سال زراعی
کل غلات	ذرت دانه‌ای	شلتوک	جو	گندم	کل غلات	ذرت دانه‌ای	شلتوک	جو	گندم	
۱۴۱۷۶۰۴۸,۵	۱۱۵۵۶۵۰,۹	۲۳۴۸۲۴۱,۱	۱۹۹۸۹۵۹	۸۶۷۳۱۹۷,۵	۶۹۱۵۵۹۶	۱۸۶۳۸۷	۵۸۷۱۵۱	۱۴۰۲۹۹۱	۴۷۳۹۰۶۷	۷۷-۷۸
۱۲۸۶۶۰۰۶,۶	۱۱۱۹۷۰۶,۸	۱۹۷۲۵۰۴,۸	۱۶۸۶۰۳۹,۳	۸۰۸۷۷۵۵,۶	۷۰۱۱۱۳۲	۱۸۱۶۰۷	۵۳۴۳۳۱	۱۱۹۴۴۷۷	۵۱۰۰۷۱۷	۷۸-۷۹
۱۴۹۳۶۰۹۵,۳	۱۰۶۴۱۸۶,۴	۱۹۹۰۲۲۳,۳	۲۴۲۳۰۶۸,۵	۹۴۵۸۶۱۷,۱	۷۷۲۷۸۲۳	۱۷۲۷۲۱	۵۱۴۷۹۱	۱۴۸۷۱۷۹	۵۵۵۳۱۳۲	۷۹-۸۰
۱۹۸۶۰۹۷۴,۳	۱۴۳۸۵۳۲,۶	۲۸۸۷۵۴۱,۱	۳۰۸۴۶۵۹,۱	۱۲۴۵۰۲۴۱,۵	۸۷۳۶۳۴۱	۲۱۳۸۸۷	۶۱۱۲۴۰	۱۶۷۰۳۶۶	۶۲۴۰۸۴۸	۸۰-۸۱
۲۰۹۳۱۷۷۷,۴	۱۶۵۳۰۰۰,۸	۲۹۳۱۱۳۷,۵	۲۹۰۸۰۷۴,۵	۱۳۴۳۹۵۶۴,۶	۸۷۸۰۶۴۴	۲۴۵۸۲۷	۶۱۵۲۸۳	۱۵۱۰۱۲۸	۶۴۰۹۴۰۶	۸۱-۸۲
۲۱۹۷۷۳۵۰,۲	۱۹۲۶۰۷۸,۳	۲۵۴۲۴۴۲,۸	۲۹۴۰۳۴۹	۱۴۵۶۸۴۸۰,۲	۹۰۹۱۵۳۰	۲۷۴۴۷۹	۶۱۱۴۵۲	۱۶۰۰۲۷۹	۶۶۰۵۳۲۰	۸۲-۸۳
۲۱۸۹۶۷۳۱,۶	۱۹۹۵۲۵۲,۷	۲۷۳۶۸۴۲,۸	۲۸۵۶۶۶۶,۵	۱۴۳۰۷۹۶۹,۵	۹۵۱۴۲۷۲	۲۷۶۲۷۷	۶۲۸۱۰۵	۱۶۵۹۱۷۰	۶۹۵۰۷۲۰	۸۳-۸۴
۲۲۳۹۸۰۸۱,۷	۲۱۶۶۱۳۰,۱	۲۶۱۲۱۷۴,۳	۲۹۵۶۰۳۱,۹	۱۴۶۶۳۷۴۵,۳	۹۳۶۸۷۸۲	۲۹۱۸۴۸	۶۳۰۵۶۲	۱۵۶۷۴۵۴	۶۸۷۸۹۱۹	۸۴-۸۵
۲۴۰۱۶۱۲۴,۳	۲۳۶۱۲۹۸,۵	۲۶۶۴۲۳۶,۵	۳۱۰۲۹۸۰,۷	۱۵۸۸۶۶۰۸,۵	۹۷۸۷۰۶۵	۳۰۷۰۱۵	۶۱۵۹۱۰	۱۶۴۱۸۲۹	۷۲۲۲۳۱۱	۸۵-۸۶
۱۲۱۷۸۳۶۶	۱۵۶۰۹۹۲	۲۰۷۰۰۰۳	۱۵۴۷۳۹۴	۶۹۹۹۹۷۷	۷۰۸۵۸۰۷	۲۴۲۷۴۰	۵۲۶۹۲۱	۱۰۷۰۱۴۶	۵۲۴۶۰۰۰	۸۶-۸۷
۱۷۹۳۴۰۳۱	۱۳۳۵۰۰۳	۲۱۳۷۰۰۶	۲۳۶۸۹۹۵	۱۲۰۹۳۰۲۸	۸۹۸۱۸۲۲	۲۲۵۶۳۹	۵۳۵۸۱۳	۱۵۷۲۹۹۸,۹	۶۶۴۷۳۷۱	۸۷-۸۸
۱۹۵۸۳۹۸۳	۱۶۵۶۹۹۶	۲۴۸۹۹۹۹	۳۲۹۴۰۰۱	۱۲۱۴۲۹۸۸	۹۰۱۰۷۰۸	۲۴۰۲۰۹	۵۶۳۵۱۷	۱۵۸۴۹۹۷,۸	۶۶۲۱۹۸۵	۸۸-۸۹
۱۵۰۱۱۹۷۹	۱۹۰۷۰۰۷	۱۸۹۳۰۱۳	۲۵۳۳۹۹۴	۸۶۷۷۹۶۶	۸۷۶۰۰۱۵	۲۶۵۰۱۲	۵۲۹۹۹۸,۱	۱۵۸۸۰۰۱,۹	۶۳۷۷۰۰۳	۸۹-۹۰
۱۵۷۴۲۰۰۱	۱۷۹۸۰۰۰	۲۳۶۰۰۰۰	۲۷۶۸۰۰۱	۸۸۱۶۰۰۱	۹۰۲۳۶۷۹	۲۹۰۶۷۶	۵۶۹۹۹۹,۵	۱۶۲۳۹۹۷	۶۵۳۹۰۰۶	۹۰-۹۱
۱۶۴۱۸۳۵۷	۱۸۵۱۹۹۹	۲۴۴۹۹۹۵	۲۸۱۲۱۱۷	۹۳۰۴۲۴۶	۸۸۹۰۰۰۴	۲۹۰۰۱۵	۵۶۴۹۹۷	۱۶۳۵۰۰۱	۶۳۹۹۹۹۲	۹۱-۹۲
۱۴۶۹۹۵۱۹,۷۷	۱۰۵۰۴۳۹,۲۱	۲۰۴۲۰۱۱,۱۹	۲۵۵۸۳۱۶,۴	۹۲۵۰۷۲۵,۶۲	۸۶۳۴۱۲۶,۷۸	۱۵۸۲۴۲,۷۵	۵۲۳۹۵۶,۵۷	۱۷۹۳۱۱۵,۲۷	۶۱۸۷۱۹۰,۲۸	میانگین

● بررسی محصول گندم کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت گندم کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت گندم طی دوره ۳۶ ساله ۶,۱۹ میلیون هکتار، آبی ۲,۳ میلیون هکتار و دیم ۴ میلیون هکتار می‌باشد. سطح برداشت گندم از ۴,۶۸ میلیون هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۹ درصد به ۶,۴ میلیون هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت گندم آبی ۰,۹۴ درصد و دیم ۰,۳۶- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت گندم

((واحد: درصد))

جدول ۲-۸

سه استان برتر			سطح برداشت (میلیون هکتار)			سال
نسبت از کل	سطح برداشت (هزار هکتار)	استان	نسبت گندم	گندم	کل غلات	
۹,۴۸	۶۸۵	خوزستان	۷۳,۷۹	۷,۲ (۳۸,۵۲ درصد آبی و ۶۱,۴۸ درصد دیم)	۹,۷۹	۱۳۸۶
۹,۲۶	۶۶۹	فارس				
۷,۱	۵۱۳	کردستان				
۸,۶۳	۶۰۰	خوزستان	۷۳,۰۶	۶,۹۵ (۳۶,۵۶ درصد آبی و ۶۳,۴۴ درصد دیم)	۹,۵۱	۱۳۸۴
۸,۴۷	۵۸۹	فارس				
۷,۶	۵۲۸	خراسان رضوی				
۸,۷۱	۵۹۹	خوزستان	۷۳,۴۲	۶,۸۸ (۳۷,۹ درصد آبی و ۶۲,۱ درصد دیم)	۹,۳۷	۱۳۸۵
۸,۵۳	۵۸۷	فارس				
۷,۷۳	۵۳۲	کردستان				

در بررسی ۳۶ ساله گندم کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که حدود ۴,۶۸ میلیون هکتار می‌باشد.

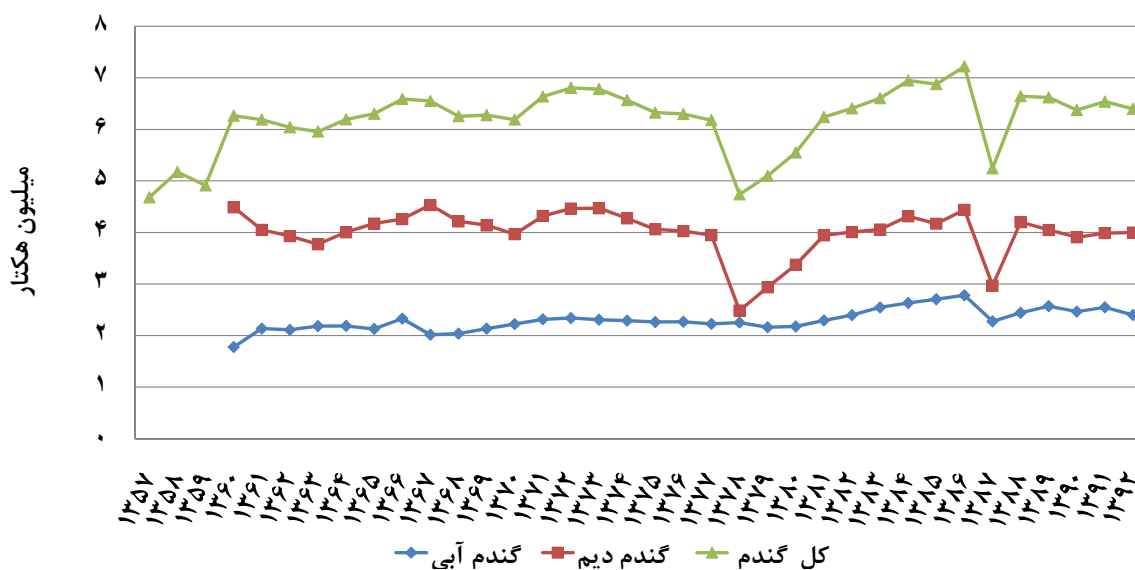
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل گندم نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۲۷,۵۳ و ۲۶,۷۱ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۲۷,۳۶- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت گندم آبی مربوط به سال‌های ۶۱ و ۶۶ به ترتیب با ۲۰,۲۵ و ۹,۳۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۱۸,۱۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت گندم دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۷۹ به ترتیب با ۴۱,۵۶ و ۱۸,۲۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۸ با ۳۷,۰۹- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۵ سطح برداشت محصول گندم کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول گندم کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۲-۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۶	۴۶۸۲۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۱۰,۵۵	-	-	۳۲	۵۱۷۶۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۵,۰۴	-	-	۳۴	۴۹۱۵۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۲۷,۵۳			۲۱	۶۲۶۸۰۰۰	۴۴۹۰۰۰۰	۱۷۷۸۰۰۰	۵۹-۶۰
-۱,۲۱	-۹,۷۱	۲,۲۵	۲۶	۶۱۹۲۰۰۰	۴۰۵۴۰۰۰	۲۱۳۸۰۰۰	۶۰-۶۱
-۲,۴۲	-۳,۰۳	-۱,۲۷	۲۸	۶۰۴۲۲۰۱	۳۹۳۱۳۶۰	۲۱۱۰۸۴۱	۶۱-۶۲
-۱,۳۷	-۴,۰۱	۳,۵۴	۲۹	۵۹۵۹۳۹۴	۳۷۷۳۷۹۴	۲۱۸۵۶۰۰	۶۲-۶۳
۳,۹۵	۶,۱۵	۰,۱۴	۲۴	۶۱۹۴۵۳۴	۴۰۰۵۸۴۲	۲۱۸۸۶۹۲	۶۳-۶۴
۱,۷۷	۴,۱۷	-۲,۶۳	۱۸	۶۳۰۴۰۲۲	۴۱۷۲۹۵۳	۲۱۳۱۰۶۹	۶۴-۶۵
۴,۵۵	۲,۱۲	۹,۳۳	۱۰	۶۵۹۱۰۶۶	۴۲۶۱۲۴۶	۲۳۲۹۸۲۰	۶۵-۶۶
-۰,۵۸	۶,۴۳	-۱۳,۴۱	۱۲	۶۵۵۲۵۶۶	۴۵۳۵۲۰۰	۲۰۱۷۳۶۶	۶۶-۶۷
-۴,۵۱	-۷	۱,۰۷	۲۲	۶۲۵۶۸۹۲	۴۲۱۷۹۰۳	۲۰۳۸۹۸۹	۶۷-۶۸
۰,۳۴	-۱,۸	۴,۷۶	۲۰	۶۲۷۸۰۰۶	۴۱۴۱۸۸۹	۲۱۳۶۱۱۷	۶۸-۶۹
-۱,۳۶	-۴,۱۸	۴,۱۲	۲۵	۶۱۹۲۶۵۹	۳۹۶۸۵۶۰	۲۲۲۴۰۹۹	۶۹-۷۰
۷,۲۲	۸,۹	۴,۲۱	۷	۶۶۳۹۵۷۷	۴۳۲۱۸۹۹	۲۳۱۷۶۷۸	۷۰-۷۱
۲,۵۳	۳,۳۵	۰,۹۹	۴	۶۸۰۷۲۵۸	۴۴۶۶۵۸۲	۲۳۴۰۶۷۶	۷۱-۷۲
-۰,۳۷	۰,۱۵	-۱,۳۸	۵	۶۷۸۱۷۶۶	۴۴۷۳۴۸۶	۲۳۰۸۲۸۰	۷۲-۷۳
-۳,۱۶	-۴,۴۲	-۰,۷۳	۱۱	۶۵۶۷۴۴۰	۴۲۷۵۹۵۴	۲۲۹۱۴۸۶	۷۳-۷۴
-۳,۶۵	-۴,۹۷	-۱,۱۷	۱۷	۶۳۲۷۹۳۵	۴۰۶۳۲۵۹	۲۲۶۴۶۷۶	۷۴-۷۵
-۰,۴۶	-۰,۸۴	۰,۲۳	۱۹	۶۲۹۸۹۹۵	۴۰۲۹۱۱۳	۲۲۶۹۸۸۲	۷۵-۷۶
-۱,۸۹	-۱,۹۵	-۱,۸	۲۷	۶۱۷۹۷۴۲	۳۹۵۰۶۶۹	۲۲۲۹۰۷۳	۷۶-۷۷
-۲۳,۳۱	-۳۷,۰۹	۱,۱۱	۳۵	۴۷۳۹۰۶۷	۲۴۸۵۲۳۳	۲۲۵۳۸۳۴	۷۷-۷۸
۷,۶۳	۱۸,۲۴	-۴,۰۷	۳۳	۵۱۰۰۷۱۷	۲۹۳۸۶۵۳	۲۱۶۲۰۶۴	۷۸-۷۹
۸,۸۷	۱۴,۸۶	۰,۷۳	۳۰	۵۵۵۳۱۲۲	۳۳۷۵۲۳۱	۲۱۷۷۹۰۱	۷۹-۸۰
۱۲,۳۸	۱۶,۹۴	۵,۳۲	۲۳	۶۲۴۰۸۴۸	۳۹۴۷۰۰۴	۲۲۹۳۸۴۴	۸۰-۸۱
۲,۷	۱,۶۲	۴,۵۷	۱۴	۶۴۰۹۴۰۶	۴۰۱۰۸۰۰	۲۳۹۸۶۰۶	۸۱-۸۲
۳,۰۶	۱,۱۷	۶,۲۱	۹	۶۶۰۵۳۲۰	۴۰۵۷۶۸۸	۲۵۴۷۶۳۲	۸۲-۸۳
۵,۲۳	۶,۳۸	۳,۳۹	۲	۶۹۵۰۷۲۰	۴۳۱۶۶۱۴	۲۶۳۴۱۰۶	۸۳-۸۴
-۱,۰۳	-۳,۳۵	۲,۷۷	۳	۶۸۷۸۹۱۹	۴۱۷۱۹۳۳	۲۷۰۶۹۹۶	۸۴-۸۵
۴,۹۹	۶,۴۳	۲,۷۷	۱	۷۲۲۲۳۱۱	۴۴۴۰۳۷۲	۲۷۸۱۹۳۹	۸۵-۸۶
-۲۷,۳۶	-۳۳,۱۱	-۱۸,۱۹	۳۱	۵۲۴۶۰۰۰	۲۹۷۰۰۰۵	۲۲۷۵۹۹۵	۸۶-۸۷
۲۶,۷۱	۴۱,۵۶	۷,۳۴	۶	۶۶۴۷۳۷۱	۴۲۰۴۳۳۲	۲۴۴۲۰۳۹	۸۷-۸۸
-۰,۳۸	-۳,۶۷	۵,۲۸	۸	۶۶۲۱۹۸۵	۴۰۴۹۹۹۲	۲۵۷۱۹۹۲	۸۸-۸۹
-۳,۷	-۳,۴۶	-۴,۰۸	۱۶	۶۳۷۷۰۰۳	۳۹۱۰۰۰۴	۲۴۶۷۰۰۰	۸۹-۹۰
۲,۵۴	۲,۰۵	۳,۳۲	۱۳	۶۵۳۹۰۰۶	۳۹۹۰۰۰۴	۲۵۴۹۰۰۲	۹۰-۹۱
-۲,۱۳	۰,۲۵	-۵,۸۵	۱۵	۶۳۹۹۹۹۲	۴۰۰۰۰۰۵	۲۳۹۹۹۸۷	۹۱-۹۲
-	-	-		۰,۹	-۰,۳۶	۰,۹۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید گندم کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید گندم طی دوره ۳۶ ساله ۹,۲۵ میلیون تن، آبی ۶,۴۵ میلیون تن و گندم دیم ۳,۲۸ میلیون تن می‌باشد. میزان تولید گندم از ۳,۷۹ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۶ درصد به ۹,۳ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید گندم آبی ۲,۳۹ درصد و دیم ۰,۲۸ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید گندم

((واحد: میلیون تن - درصد))

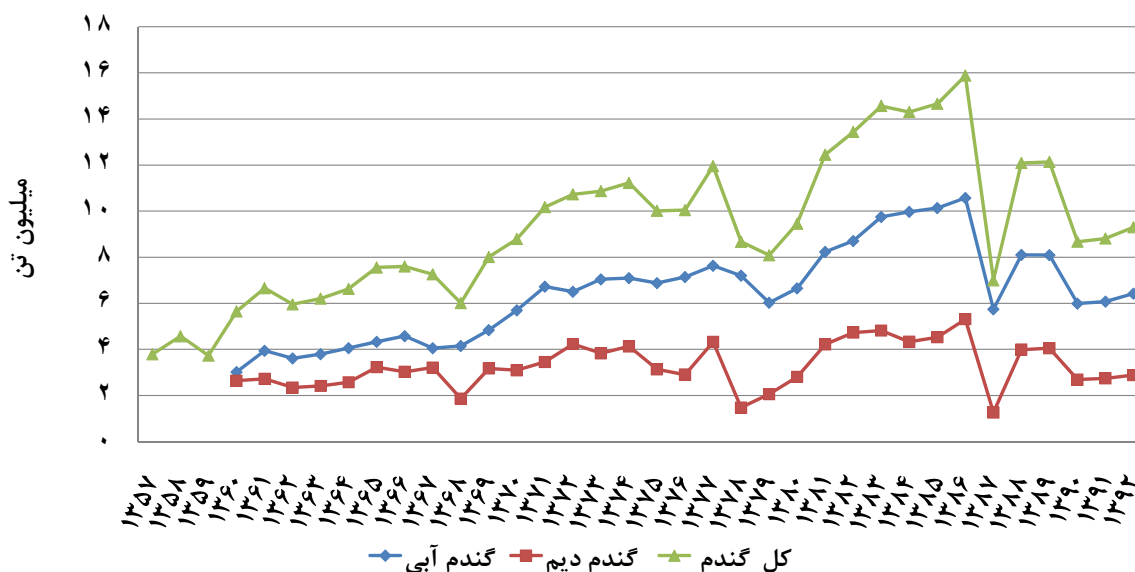
جدول ۲-۱۰

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت گندم	گندم	کل غلات	
۱۵,۷۳	۲,۵	فارس	۶۶,۱۵	۱۵,۸۹ (۶۶,۵۷ درصد آبی و ۳۳,۴۳ درصد دیم)	۲۴,۰۲	۱۳۸۶
۱۰,۰۷	۱,۶	خوزستان				
۷,۵۵	۱,۲	گلستان				
۱۵	۲,۲	فارس	۶۵,۴۷	۱۴,۶۶ (۶۹,۱۳ درصد آبی و ۳۰,۸۷ درصد دیم)	۲۲,۴	۱۳۸۵
۹,۵۵	۱,۴	خوزستان				
۷,۵	۱,۱	کرمانشاه				
۱۳,۷۳	۲	فارس	۶۶,۲۹	۱۴,۵۷ (۶۶,۹۳ درصد آبی و ۳۳,۰۷ درصد دیم)	۲۱,۹۸	۱۳۸۳
۱۰,۳	۱,۵	خراسان				
۸,۲۴	۱,۲	خوزستان				

در بررسی ۳۶ ساله گندم کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۹ که حدود ۳,۷۳ میلیون تن می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل گندم نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۸ و ۶۰ به ترتیب با ۷۲,۷۶ و ۵۱,۴۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۵۵,۹۴- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید گندم آبی مربوط به سال‌های ۸۸ و ۶۱ به ترتیب با ۴۱,۱۷ و ۳۰,۷۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۴۵,۷۲- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید گندم دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۶۹ به ترتیب با ۲۱۶,۶۷ و ۷۰,۲۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۷۶,۲۸- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۶ میزان تولید محصول گندم کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد گندم کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد گندم آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۳ با ۳۸۲۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۳۸۰۱ کیلوگرم در هکتار و ۸۴ با ۳۷۸۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد آبی مربوط به سال ۶۰ با ۱۶۹۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد گندم دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۶ با ۱۱۹۶ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۱۱۸۷ کیلوگرم در هکتار و ۸۲ با ۱۱۸۱ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد دیم مربوط به سال ۸۷ با ۴۲۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی محصول جو کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت جو کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت جو طی دوره ۳۶ ساله ۱۷۹۳,۱۲ هزارهکتار، آبی ۶۸۸,۸۱ هزار هکتار و دیم ۱۱۲۹,۷۴ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت جو از ۱,۴۱ میلیون هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۴۲ درصد به ۱,۶۴ میلیون هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت جو آبی ۰,۷۵ درصد و دیم ۲,۰۵- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت جو

((واحد: درصد))

جدول ۲-۱۳

سه استان برتر			سطح برداشت (میلیون هکتار)			سال
نسبت از کل	سطح برداشت (هزار هکتار)	استان	نسبت جو	جو	کل غلات	
۱۶,۸۶	۴۴۷	خراسان	۲۸,۰۳	۲,۶۵ (۳۹,۴۶ درصد آبی و ۶۰,۵۴ درصد دیم)	۹,۴۶	۱۳۶۸
۱۱,۷۷	۳۱۲	فارس				
۱۱,۲۴	۲۹۸	آذربایجان شرقی				
۱۵,۸۳	۴۱۶	خراسان	۲۷,۷۲	۲,۶۳ (۳۵,۸۳ درصد آبی و ۶۴,۱۷ درصد دیم)	۹,۴۸	۱۳۶۹
۱۰,۶۹	۲۸۱	خوزستان				
۹,۳۶	۲۴۶	فارس				
۱۷,۵۹	۴۵۳	خراسان	۲۶,۷۶	۲,۵۸ (۳۵,۹۹ درصد آبی و ۶۴,۰۱ درصد دیم)	۹,۶۲	۱۳۶۷
۱۳,۰۸	۳۳۷	آذربایجان شرقی				
۹,۵۵	۲۴۶	فارس				

در بررسی ۳۶ ساله جو کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۸۷ که حدود ۱,۰۷ میلیون هکتار می‌باشد و از این مقدار ۵۱,۲۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۴۸,۷۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

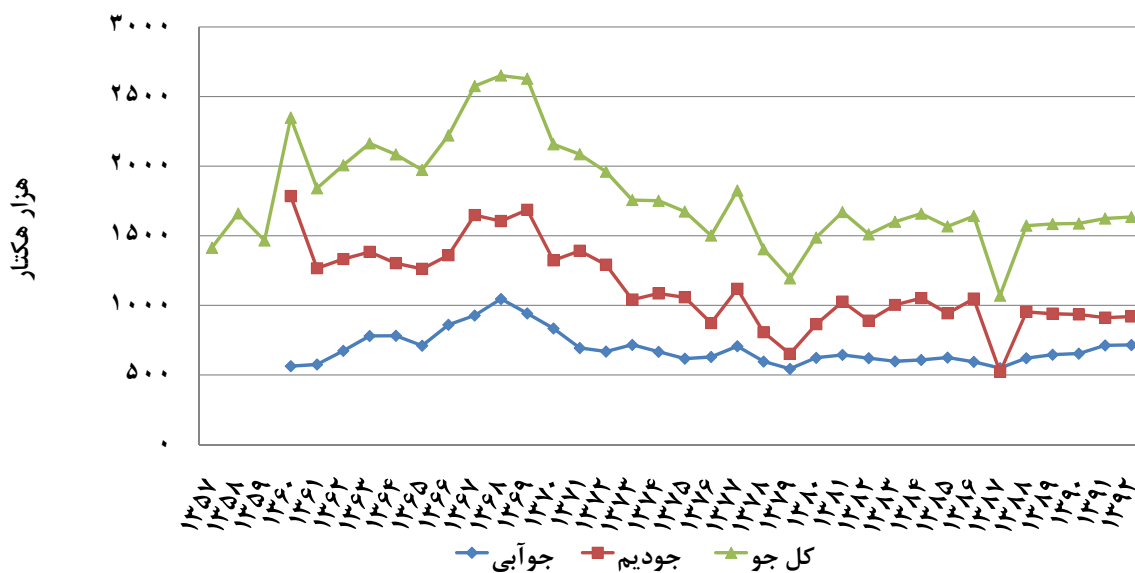
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل جو نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۶۰,۱۶ و ۴۶,۹۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۴,۸۲- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت جو آبی مربوط به سال‌های ۶۶ و ۶۲ به ترتیب با ۲۱,۰۹ و ۱۷,۱۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۱ با ۱۶,۸۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت جو دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۸۰ به ترتیب با ۸۲,۷۳ و ۳۲,۷۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۵۰,۲۲- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۷ سطح برداشت محصول جو کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول جو کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۲-۱۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
	-	-	۳۳	۱۴۱۴۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
۱۷,۴	-	-	۱۹	۱۶۶۰۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۱۱,۶۹	-	-	۳۲	۱۴۶۶۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۶۰,۱۶			۴	۲۳۴۸۰۰۰	۱۷۸۵۰۰۰	۵۶۳۰۰۰	۵۹-۶۰
-۲۱,۵۹	-۲۹,۰۸	۲,۱۳	۱۳	۱۸۴۱۰۰۰	۱۲۶۶۰۰۰	۵۷۵۰۰۰	۶۰-۶۱
۸,۹۹	۵,۳	۱۷,۱۲	۱۰	۲۰۰۶۵۷۴	۱۳۳۳۱۴۸	۶۷۳۴۲۶	۶۱-۶۲
۷,۸۲	۳,۷۸	۱۵,۸۱	۶	۲۱۶۳۴۰۸	۱۳۸۳۴۹۲	۷۷۹۹۱۶	۶۲-۶۳
-۳,۶۷	-۵,۸۶	۰,۲	۹	۲۰۸۳۹۵۹	۱۳۰۲۴۸۶	۷۸۱۴۷۲	۶۳-۶۴
-۵,۳۲	-۳,۰۵	-۹,۱	۱۱	۱۹۷۳۱۴۵	۱۲۶۲۷۹۹	۷۱۰۳۴۶	۶۴-۶۵
۱۲,۵۳	۷,۷۱	۲۱,۰۹	۵	۲۲۲۰۳۹۱	۱۳۶۰۲۱۸	۸۶۰۱۷۳	۶۵-۶۶
۱۵,۹۹	۲۱,۲۱	۷,۷۵	۳	۲۵۷۵۵۲۳	۱۶۴۸۶۶۸	۹۲۶۸۵۵	۶۶-۶۷
۲,۹۴	-۲,۶۵	۱۲,۸۶	۱	۲۶۵۱۱۲۵	۱۶۰۵۰۵۷	۱۰۴۶۰۶۸	۶۷-۶۸
-۰,۸۶	۵,۰۷	-۹,۹۷	۲	۲۶۲۸۲۹۹	۱۶۸۶۵۰۶	۹۴۱۷۹۳	۶۸-۶۹
-۱۷,۹۲	-۲۱,۵۲	-۱۱,۴۸	۷	۲۱۵۷۲۷۹	۱۳۲۳۵۹۱	۸۳۳۶۸۸	۶۹-۷۰
-۲,۳۲	۵,۲۱	-۱۶,۸۴	۸	۲۰۸۵۷۶۲	۱۳۹۲۴۹۲	۶۹۳۲۷۰	۷۰-۷۱
-۶,۰۳	-۷,۲۱	-۳,۶۷	۱۲	۱۹۵۹۹۷۳	۱۲۹۲۱۲۹	۶۶۷۸۴۴	۷۱-۷۲
-۱۰,۳۸	-۱۹,۴۶	۷,۱۹	۱۵	۱۷۵۶۵۲۸	۱۰۴۰۶۵۸	۷۱۵۸۷۰	۷۲-۷۳
-۰,۲۸	۴,۳۴	-۶,۹۹	۱۶	۱۷۵۱۵۷۴	۱۰۸۵۷۷۵	۶۶۵۷۹۹	۷۳-۷۴
-۴,۴۲	-۲,۶۴	-۷,۳۲	۱۷	۱۶۷۴۱۴۱	۱۰۵۷۰۶۶	۶۱۷۰۷۵	۷۴-۷۵
-۱۰,۳۱	-۱۷,۴۵	۱,۹۲	۳۰	۱۵۰۱۴۸۶	۸۷۲۵۵۸	۶۲۸۹۲۸	۷۵-۷۶
۲۱,۵۴	۲۸,۲۲	۱۲,۲۸	۱۴	۱۸۲۴۹۶۷	۱۱۱۸۷۸۳	۷۰۶۱۸۴	۷۶-۷۷
-۲۳,۱۲	-۲۷,۸۷	-۱۵,۶۱	۳۴	۱۴۰۲۹۹۱	۸۰۷۰۱۸	۵۹۵۹۷۳	۷۷-۷۸
-۱۴,۸۶	-۱۹,۳۴	-۸,۸	۳۵	۱۱۹۴۴۷۷	۶۵۰۹۶۰	۵۴۳۵۱۷	۷۸-۷۹
۲۴,۵	۳۲,۷۷	۱۴,۶۱	۳۱	۱۴۸۷۱۷۹	۸۶۴۲۵۶	۶۲۲۹۲۳	۷۹-۸۰
۱۲,۳۲	۱۸,۷۶	۳,۳۷	۱۸	۱۶۷۰۳۶۶	۱۰۲۶۴۲۷	۶۴۳۹۳۹	۸۰-۸۱
-۹,۵۹	-۱۳,۳۱	-۳,۶۶	۲۹	۱۵۱۰۱۲۸	۸۸۹۷۷۰	۶۲۰۳۵۸	۸۱-۸۲
۵,۹۷	۱۲,۷	-۳,۶۹	۲۴	۱۶۰۰۲۷۹	۱۰۰۲۷۸۵	۵۹۷۴۹۴	۸۲-۸۳
۳,۶۸	۴,۸۸	۱,۶۷	۲۰	۱۶۵۹۱۷۰	۱۰۵۱۶۸۵	۶۰۷۴۸۴	۸۳-۸۴
-۵,۵۳	-۱۰,۳۴	۲,۸	۲۸	۱۵۶۷۴۵۴	۹۴۲۹۶۳	۶۲۴۴۹۱	۸۴-۸۵
۴,۷۴	۱۱,۱۱	-۴,۸۷	۲۱	۱۶۴۱۸۲۹	۱۰۴۷۷۵۹	۵۹۴۰۷۰	۸۵-۸۶
-۳۴,۸۲	-۵۰,۲۲	-۷,۶۵	۳۶	۱۰۷۰۱۴۶	۵۲۱۵۲۴	۵۴۸۶۲۲	۸۶-۸۷
۴۶,۹۹	۸۲,۷۳	۱۳,۰۱	۲۷	۱۵۷۲۹۹۹	۹۵۳۰۰۱	۶۱۹۹۹۸	۸۷-۸۸
۰,۷۶	-۱,۳۶	۴,۰۳	۲۶	۱۵۸۴۹۹۸	۹۳۹۹۹۹	۶۴۴۹۹۹	۸۸-۸۹
۰,۱۹	-۰,۵۳	۱,۲۴	۲۵	۱۵۸۸۰۰۲	۹۳۵۰۰۱	۶۵۳۰۰۱	۸۹-۹۰
۲,۲۷	-۲,۴۶	۹,۰۳	۲۳	۱۶۲۳۹۹۷	۹۱۳۰۰۰	۷۱۱۹۹۷	۹۰-۹۱
۰,۶۸	۰,۸۸	۰,۴۲	۲۲	۱۶۳۵۰۰۱	۹۲۰۰۰۳	۷۱۴۹۹۸	۹۱-۹۲
-	-	-	-	۰,۴۲	-۲,۰۵	۰,۷۵	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید جو کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید جو طی دوره ۳۶ ساله ۲۵۵۸,۳۲ هزارتن، آبی ۱۷۴۶,۳۷ هزارتن و دیم ۹۳۷,۷۶ هزارتن می‌باشد. میزان تولید جو از ۱,۱۳ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۶۳ درصد به ۲,۸۱ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید جو آبی ۲,۲۴ درصد و دیم ۰,۴۷- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید جو

((واحد: درصد))

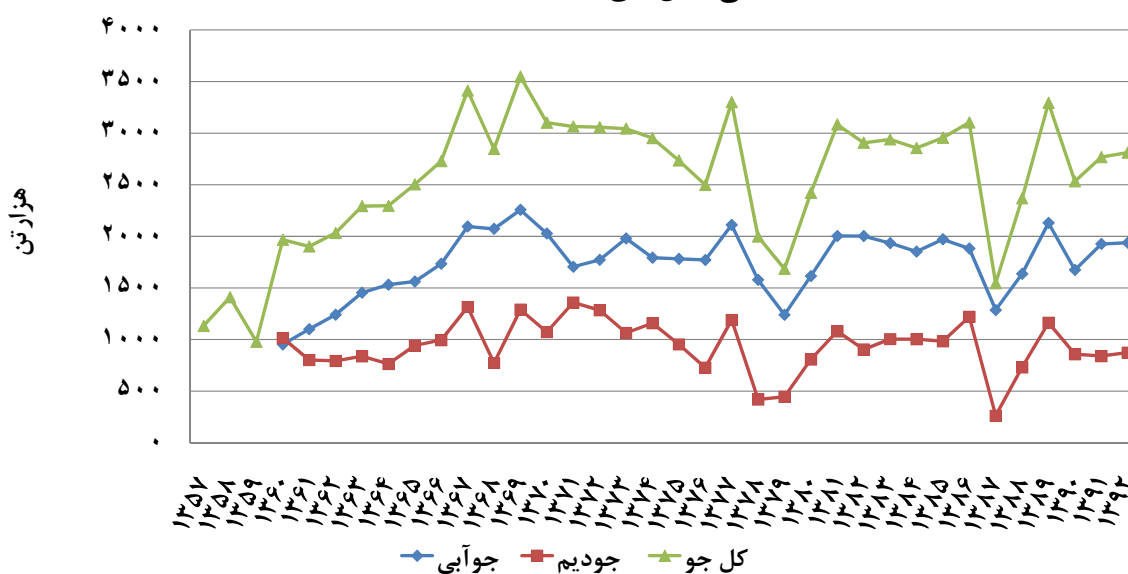
جدول ۲-۱۵

سه استان برتر			میزان تولید (میلیون تن)			سال
نسبت از کل	میزان تولید (هزارتن)	استان	نسبت جو	جو	کل غلات	
۱۵,۱۹	۵۳۹	خراسان	۲۶,۲	۳,۵۵ (۶۳,۶۳ درصد آبی و ۳۶,۳۷ درصد دیم)	۱۳,۵۴	۱۳۶۹
۸,۸۵	۳۱۴	فارس				
۷,۷۲	۲۷۴	تهران				
۱۴,۶۲	۴۹۹	خراسان	۲۷,۸۴	۳,۴۱ (۶۱,۴۲ درصد آبی و ۳۸,۵۸ درصد دیم)	۱۲,۲۶	۱۳۶۷
۱۰,۹۹	۳۷۵	فارس				
۹,۴۳	۳۲۲	آذربایجان شرقی				
۲۱,۹	۷۲۳	خراسان	۱۷,۴	۳,۳ (۶۳,۹۶ درصد آبی و ۳۶,۰۴ درصد دیم)	۱۸,۹۷	۱۳۷۷
۷,۲۱	۲۳۸	گلستان				
۷,۱۸	۲۳۷	فارس				

در بررسی ۳۶ ساله جو کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۹ که حدود ۹۷۹ هزار تن می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل جو نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۸ به ترتیب با ۱۰۱,۰۲ و ۵۳,۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۵۰,۱۵- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید جو آبی مربوط به سال‌های ۸۰ و ۸۹ به ترتیب با ۳۰,۲۵ و ۳۰,۱۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۳۱,۷۱- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید جو دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۸۰ به ترتیب با ۱۸۰ و ۸۱,۱۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۷۸,۵۹- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۸ میزان تولید محصول جو کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد جو کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد جو آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۳۳۰۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۳۲۳۹ کیلوگرم در هکتار و ۸۲ با ۳۲۲۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد جو آبی مربوط به سال ۶۰ با ۱۶۹۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد جو دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۱۲۳۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۱۱۶۵ کیلوگرم در هکتار و ۷۴ با ۱۰۶۷ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد جو دیم مربوط به سال ۶۸ با ۴۸۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی محصول شلتوک کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت شلتوک کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت شلتوک طی دوره ۳۶ ساله ۵۲۳,۹۶ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت شلتوک از ۳۰۰ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۸۳ درصد به ۵۶۵ هزار هکتار در سال ۹۲ رسیده است.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت شلتوک

((واحد: درصد))

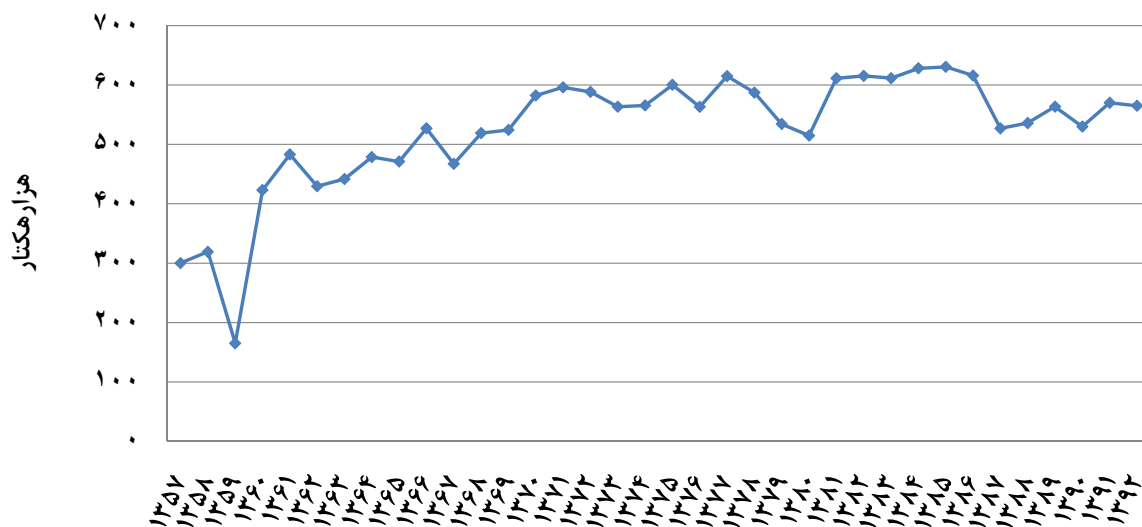
جدول ۲-۱۸

سه استان برتر			سطح برداشت (میلیون هکتار)			سال
نسبت از کل	سطح برداشت (هزار هکتار)	استان	نسبت شلتوک	شلتوک	کل غلات	
۳۲,۹۶	۲۰۸	مازندران	۶,۷۳	۰,۶۳	۹,۳۷	۱۳۸۵
۳۱,۷	۲۰۰	گیلان				
۹,۳۵	۵۹	گلستان				
۳۲,۱۷	۲۰۲	مازندران	۶,۶	۰,۶۲۸	۹,۵۱	۱۳۸۴
۳۱,۶۹	۱۹۹	گیلان				
۹,۷۱	۶۱	گلستان				
۳۳,۹۳	۲۰۹	مازندران	۶,۲۹	۰,۶۲	۹,۷۹	۱۳۸۶
۳۱,۹۸	۱۹۷	گیلان				
۱۰,۰۶	۶۲	گلستان				

در بررسی ۳۶ ساله شلتوک کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۹ که حدود ۱۶۵ هزارهکتار می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت شلتوک نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۸۱ به ترتیب با ۱۵۶,۳۶ و ۱۸,۷۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۵۹ با ۴۸,۲۸- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۹ سطح برداشت محصول شلتوک کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول شلتوک کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

(واحد:هکتار))

جدول شماره ۲-۱۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل	رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
		جمع	دیم	آبی	
	۳۵	۳۰۰۰۰۰	۰	۳۰۰۰۰۰	۵۶-۵۷
۶,۳۳	۳۴	۳۱۹۰۰۰	۰	۳۱۹۰۰۰	۵۷-۵۸
-۴۸,۲۸	۳۶	۱۶۵۰۰۰	۰	۱۶۵۰۰۰	۵۸-۵۹
۱۵۶,۳۶	۳۳	۴۲۳۰۰۰	۰	۴۲۳۰۰۰	۵۹-۶۰
۱۴,۱۸	۲۷	۴۸۳۰۰۰	۰	۴۸۳۰۰۰	۶۰-۶۱
-۱۱,۰۹	۳۲	۴۲۹۴۵۱	۰	۴۲۹۴۵۱	۶۱-۶۲
۲,۸۲	۳۱	۴۴۱۵۵۴	۰	۴۴۱۵۵۴	۶۲-۶۳
۸,۳۹	۲۸	۴۷۸۵۹۲	۰	۴۷۸۵۹۲	۶۳-۶۴
-۱,۵۸	۲۹	۴۷۱۰۲۹	۰	۴۷۱۰۲۹	۶۴-۶۵
۱۱,۸۷	۲۲	۵۲۶۹۶۱	۰	۵۲۶۹۶۱	۶۵-۶۶
-۱۱,۳۳	۳۰	۴۶۷۲۳۳	۰	۴۶۷۲۳۳	۶۶-۶۷
۱۱,۰۸	۲۵	۵۱۸۹۹۴	۰	۵۱۸۹۹۴	۶۷-۶۸
۱,۰۲	۲۴	۵۲۴۲۶۶	۰	۵۲۴۲۶۶	۶۸-۶۹
۱۱,۰۷	۱۲	۵۸۲۳۲۱	۰	۵۸۲۳۲۱	۶۹-۷۰
۲,۳۶	۹	۵۹۶۰۴۰	۰	۵۹۶۰۴۰	۷۰-۷۱
-۱,۲۷	۱۰	۵۸۸۴۶۶	۰	۵۸۸۴۶۶	۷۱-۷۲
-۴,۲۶	۱۷	۵۶۳۳۸۱	۰	۵۶۳۳۸۱	۷۲-۷۳
۰,۳۹	۱۴	۵۶۵۵۷۵	۰	۵۶۵۵۷۵	۷۳-۷۴
۶,۱۴	۸	۶۰۰۳۲۸	۰	۶۰۰۳۲۸	۷۴-۷۵
-۶,۱۸	۱۸	۵۶۳۲۱۱	۰	۵۶۳۲۱۱	۷۵-۷۶
۹,۱۹	۵	۶۱۴۹۶۴	۰	۶۱۴۹۶۴	۷۶-۷۷
-۴,۵۲	۱۱	۵۸۷۱۵۱	۰	۵۸۷۱۵۱	۷۷-۷۸
-۹	۲۰	۵۳۴۳۳۱	۰	۵۳۴۳۳۱	۷۸-۷۹
-۳,۶۶	۲۶	۵۱۴۷۹۱	۰	۵۱۴۷۹۱	۷۹-۸۰
۱۸,۷۴	۷	۶۱۱۲۴۰	۰	۶۱۱۲۴۰	۸۰-۸۱
۰,۶۶	۴	۶۱۵۲۸۳	۰	۶۱۵۲۸۳	۸۱-۸۲
-۰,۶۲	۶	۶۱۱۴۵۲	۰	۶۱۱۴۵۲	۸۲-۸۳
۲,۷۲	۲	۶۲۸۱۰۵	۰	۶۲۸۱۰۵	۸۳-۸۴
۰,۳۹	۱	۶۳۰۵۶۲	۰	۶۳۰۵۶۲	۸۴-۸۵
-۲,۳۲	۳	۶۱۵۹۱۰	۰	۶۱۵۹۱۰	۸۵-۸۶
-۱۴,۴۵	۲۳	۵۲۶۹۲۱	۰	۵۲۶۹۲۱	۸۶-۸۷
۱,۶۹	۱۹	۵۳۵۸۱۳	۰	۵۳۵۸۱۳	۸۷-۸۸
۵,۱۷	۱۶	۵۶۳۵۱۷	۰	۵۶۳۵۱۷	۸۸-۸۹
-۵,۹۵	۲۱	۵۲۹۹۹۸	۰	۵۲۹۹۹۸	۸۹-۹۰
۷,۵۵	۱۳	۵۷۰۰۰۰	۰	۵۷۰۰۰۰	۹۰-۹۱
-۰,۸۸	۱۵	۵۶۴۹۹۷	۰	۵۶۴۹۹۷	۹۱-۹۲
	-			۱,۸۳	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید شلتوک کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید شلتوک طی دوره ۳۶ ساله ۲۰۴۲,۰۱ هزار تن می‌باشد. میزان تولید شلتوک از ۷۴۱ هزار تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۴۸ درصد به ۲,۴۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده است.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید شلتوک

(واحد: درصد)

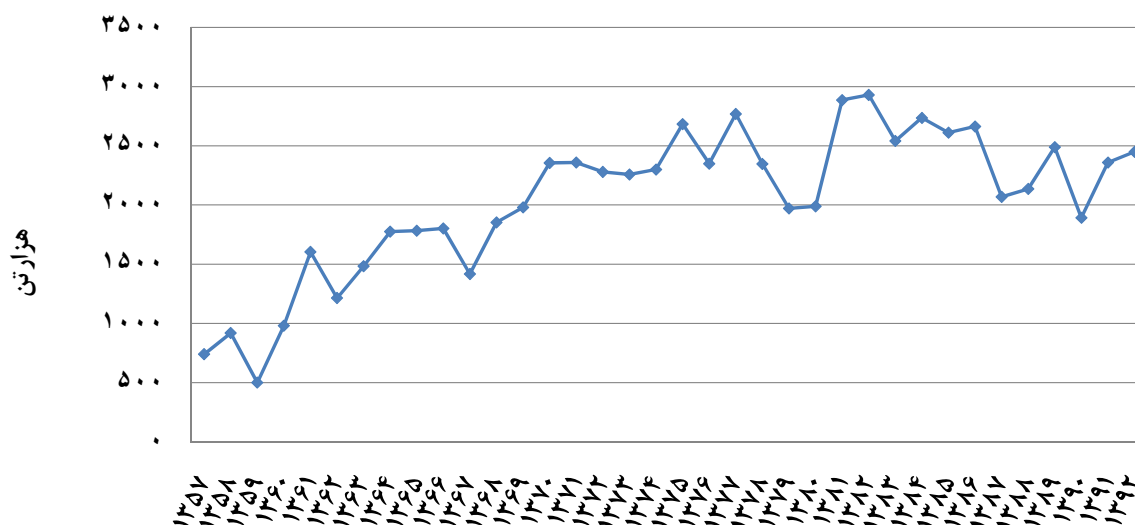
جدول ۲-۲۰

سه استان برتر			میزان تولید (میلیون تن)			سال
نسبت از کل	میزان تولید (هزارتن)	استان	نسبت شلتوک	شلتوک	کل غلات	
۳۹,۷۱	۱۱۶۴	مازندران	۱۴	۲,۹۳	۲۰,۹۳	۱۳۸۲
۲۹,۷۲	۸۷۱	گیلان				
۹,۳۸	۲۷۵	فارس				
۴۳,۱۴	۱۲۴۶	مازندران	۱۴,۵۴	۲,۸۹	۱۹,۸۶	۱۳۸۱
۲۹,۶۴	۸۵۶	گیلان				
۸,۴۱	۲۴۳	فارس				
۳۷,۶	۱۰۴۲	مازندران	۱۴,۶۱	۲,۷۷	۱۸,۹۷	۱۳۷۷
۳۰,۳۹	۸۴۲	گیلان				
۱۰,۳۶	۲۸۷	فارس				

در بررسی ۳۶ ساله شلتوک کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۹ که حدود ۵۰۱ هزار تن می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید شلتوک نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۶۱ به ترتیب با ۹۵۸۱ و ۶۳,۶۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۵۹ با ۴۵,۵۴- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۱۰ میزان تولید محصول شلتوک کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد شلتوک کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد شلتوک به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۲ با ۴۷۶۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۱ با ۴۷۲۴ کیلوگرم در هکتار و ۷۷ با ۴۵۰۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد شلتوک مربوط به سال ۶۰ با ۲۳۱۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول شلتوک کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۲-۲۱

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل	رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
			جمع	دیم	آبی	
دیم	آبی					
۰	۲۴۷۰		۷۴۱۰۰۰	۰	۷۴۱۰۰۰	۵۶-۵۷
۰	۲۸۸۴,۰۱	۲۴,۱۶	۹۲۰۰۰۰	۰	۹۲۰۰۰۰	۵۷-۵۸
۰	۳۰۳۶,۳۶	-۴۵,۵۴	۵۰۱۰۰۰	۰	۵۰۱۰۰۰	۵۸-۵۹
۰	۲۳۱۹,۱۵	۹۵,۸۱	۹۸۱۰۰۰	۰	۹۸۱۰۰۰	۵۹-۶۰
۰	۳۳۲۲,۹۸	۶۳,۶۱	۱۶۰۵۰۰۰	۰	۱۶۰۵۰۰۰	۶۰-۶۱
۰	۲۸۳۰,۵۵	-۲۴,۲۶	۱۲۱۵۵۸۲	۰	۱۲۱۵۵۸۲	۶۱-۶۲
۰	۳۳۶۰,۰۸	۲۲,۰۸	۱۴۸۳۹۷۶	۰	۱۴۸۳۹۷۶	۶۲-۶۳
۰	۳۷۱۱,۰۶	۱۹,۶۸	۱۷۷۶۰۸۵	۰	۱۷۷۶۰۸۵	۶۳-۶۴
۰	۳۷۸۷,۳	۰,۴۴	۱۷۸۳۹۳۰	۰	۱۷۸۳۹۳۰	۶۴-۶۵
۰	۳۴۲۲,۰۴	۱,۰۸	۱۸۰۳۲۸۲	۰	۱۸۰۳۲۸۲	۶۵-۶۶
۰	۳۰۳۵,۵۸	-۲۱,۳۵	۱۴۱۸۳۲۴	۰	۱۴۱۸۳۲۴	۶۶-۶۷
۰	۳۵۷۲,۳۲	۳۰,۷۲	۱۸۵۴۰۱۲	۰	۱۸۵۴۰۱۲	۶۷-۶۸
۰	۳۷۷۸,۶۵	۶,۸۵	۱۹۸۱۰۱۹	۰	۱۹۸۱۰۱۹	۶۸-۶۹
۰	۴۰۴۶,۹	۱۸,۹۶	۲۳۵۶۵۹۳	۰	۲۳۵۶۵۹۳	۶۹-۷۰
۰	۳۹۵۹,۷	۰,۱۵	۲۳۶۰۱۳۹	۰	۲۳۶۰۱۳۹	۷۰-۷۱
۰	۳۸۷۵,۷۸	-۳,۳۶	۲۲۸۰۷۶۴	۰	۲۲۸۰۷۶۴	۷۱-۷۲
۰	۴۰۰۹,۶۷	-۰,۹۶	۲۲۵۸۹۶۹	۰	۲۲۵۸۹۶۹	۷۲-۷۳
۰	۴۰۶۸,۲۵	۱,۸۶	۲۳۰۰۹۰۲	۰	۲۳۰۰۹۰۲	۷۳-۷۴
۰	۴۴۷۲,۱۷	۱۶,۶۸	۲۶۸۴۷۶۷	۰	۲۶۸۴۷۶۷	۷۴-۷۵
۰	۴۱۷۲,۷۲	-۱۲,۴۶	۲۳۵۰۱۲۴	۰	۲۳۵۰۱۲۴	۷۵-۷۶
۰	۴۵۰۵,۲۶	۱۷,۸۹	۲۷۷۰۵۷۴	۰	۲۷۷۰۵۷۴	۷۶-۷۷
۰	۳۹۹۹,۳۸	-۱۵,۲۴	۲۳۴۸۲۴۱	۰	۲۳۴۸۲۴۱	۷۷-۷۸
۰	۳۶۹۱,۵۴	-۱۶	۱۹۷۲۵۰۵	۰	۱۹۷۲۵۰۵	۷۸-۷۹
۰	۳۸۶۶,۰۸	۰,۹	۱۹۹۰۲۲۳	۰	۱۹۹۰۲۲۳	۷۹-۸۰
۰	۴۷۲۴,۰۷	۴۵,۰۹	۲۸۸۷۵۴۱	۰	۲۸۸۷۵۴۱	۸۰-۸۱
۰	۴۷۶۳,۸۹	۱,۵۱	۲۹۳۱۱۳۸	۰	۲۹۳۱۱۳۸	۸۱-۸۲
۰	۴۱۵۸,۰۴	-۱۳,۲۶	۲۵۴۲۴۴۲	۰	۲۵۴۲۴۴۲	۸۲-۸۳
۰	۴۲۵۷,۳	۷,۶۵	۲۷۳۶۸۴۳	۰	۲۷۳۶۸۴۳	۸۳-۸۴
۰	۴۱۴۲,۶۱	-۴,۵۶	۲۶۱۲۱۷۴	۰	۲۶۱۲۱۷۴	۸۴-۸۵
۰	۴۳۲۵,۶۹	۱,۹۹	۲۶۶۴۲۳۷	۰	۲۶۶۴۲۳۷	۸۵-۸۶
۰	۳۹۲۸,۴۹	-۲۲,۳	۲۰۷۰۰۰۳	۰	۲۰۷۰۰۰۳	۸۶-۸۷
۰	۳۹۸۸,۳۴	۳,۲۴	۲۱۳۷۰۰۶	۰	۲۱۳۷۰۰۶	۸۷-۸۸
۰	۴۴۱۸,۶۸	۱۶,۵۲	۲۴۸۹۹۹۹	۰	۲۴۸۹۹۹۹	۸۸-۸۹
۰	۳۵۷۱,۷۴	-۲۳,۹۸	۱۸۹۳۰۱۳	۰	۱۸۹۳۰۱۳	۸۹-۹۰
۰	۴۱۴۰,۳۵	۲۴,۶۷	۲۳۶۰۰۰۰	۰	۲۳۶۰۰۰۰	۹۰-۹۱
۰	۴۳۳۶,۳	۳,۸۱	۲۴۴۹۹۹۵	۰	۲۴۴۹۹۹۵	۹۱-۹۲
-					۳,۴۸	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول شلتوک کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار- تن))

جدول شماره ۲-۲۲

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۳۵	۷۴۱۰۰۰	۰	۷۴۱۰۰۰	۳۵	۳۰۰۰۰۰	۰	۳۰۰۰۰۰	۵۶-۵۷
۳۴	۹۲۰۰۰۰	۰	۹۲۰۰۰۰	۳۴	۳۱۹۰۰۰	۰	۳۱۹۰۰۰	۵۷-۵۸
۳۶	۵۰۱۰۰۰	۰	۵۰۱۰۰۰	۳۶	۱۶۵۰۰۰	۰	۱۶۵۰۰۰	۵۸-۵۹
۳۳	۹۸۱۰۰۰	۰	۹۸۱۰۰۰	۳۳	۴۲۳۰۰۰	۰	۴۲۳۰۰۰	۵۹-۶۰
۲۹	۱۶۰۵۰۰۰	۰	۱۶۰۵۰۰۰	۲۷	۴۸۳۰۰۰	۰	۴۸۳۰۰۰	۶۰-۶۱
۳۲	۱۲۱۵۵۸۲	۰	۱۲۱۵۵۸۲	۳۲	۴۲۹۴۵۱	۰	۴۲۹۴۵۱	۶۱-۶۲
۳۰	۱۴۸۳۹۷۶	۰	۱۴۸۳۹۷۶	۳۱	۴۴۱۵۵۴	۰	۴۴۱۵۵۴	۶۲-۶۳
۲۸	۱۷۷۶۰۸۵	۰	۱۷۷۶۰۸۵	۲۸	۴۷۸۵۹۲	۰	۴۷۸۵۹۲	۶۳-۶۴
۲۷	۱۷۸۳۹۳۰	۰	۱۷۸۳۹۳۰	۲۹	۴۷۱۰۲۹	۰	۴۷۱۰۲۹	۶۴-۶۵
۲۶	۱۸۰۳۲۸۲	۰	۱۸۰۳۲۸۲	۲۲	۵۲۶۹۶۱	۰	۵۲۶۹۶۱	۶۵-۶۶
۳۱	۱۴۱۸۳۲۴	۰	۱۴۱۸۳۲۴	۳۰	۴۶۷۲۳۳	۰	۴۶۷۲۳۳	۶۶-۶۷
۲۵	۱۸۵۴۰۱۲	۰	۱۸۵۴۰۱۲	۲۵	۵۱۸۹۹۴	۰	۵۱۸۹۹۴	۶۷-۶۸
۲۲	۱۹۸۱۰۱۹	۰	۱۹۸۱۰۱۹	۲۴	۵۲۴۲۶۶	۰	۵۲۴۲۶۶	۶۸-۶۹
۱۳	۲۳۵۶۵۹۲,۹	۰	۲۳۵۶۵۹۲,۹	۱۲	۵۸۲۳۲۱	۰	۵۸۲۳۲۱	۶۹-۷۰
۱۱	۲۳۶۰۱۳۸,۹	۰	۲۳۶۰۱۳۸,۹	۹	۵۹۶۰۴۰	۰	۵۹۶۰۴۰	۷۰-۷۱
۱۷	۲۲۸۰۷۶۴,۱	۰	۲۲۸۰۷۶۴,۱	۱۰	۵۸۸۴۶۶	۰	۵۸۸۴۶۶	۷۱-۷۲
۱۸	۲۲۵۸۹۶۹,۴	۰	۲۲۵۸۹۶۹,۴	۱۷	۵۶۳۳۸۱	۰	۵۶۳۳۸۱	۷۲-۷۳
۱۶	۲۳۰۰۹۰۱,۵	۰	۲۳۰۰۹۰۱,۵	۱۴	۵۶۵۵۷۵	۰	۵۶۵۵۷۵	۷۳-۷۴
۵	۲۶۸۴۷۶۷	۰	۲۶۸۴۷۶۷	۸	۶۰۰۳۲۸	۰	۶۰۰۳۲۸	۷۴-۷۵
۱۴	۲۳۵۰۱۲۴,۳	۰	۲۳۵۰۱۲۴,۳	۱۸	۵۶۳۲۱۱	۰	۵۶۳۲۱۱	۷۵-۷۶
۳	۲۷۷۰۵۷۴,۴	۰	۲۷۷۰۵۷۴,۴	۵	۶۱۴۹۶۴	۰	۶۱۴۹۶۴	۷۶-۷۷
۱۵	۲۳۴۸۲۴۱,۱	۰	۲۳۴۸۲۴۱,۱	۱۱	۵۸۷۱۵۱	۰	۵۸۷۱۵۱	۷۷-۷۸
۲۳	۱۹۷۲۵۰۴,۸	۰	۱۹۷۲۵۰۴,۸	۲۰	۵۳۴۳۳۱	۰	۵۳۴۳۳۱	۷۸-۷۹
۲۱	۱۹۹۰۲۲۳,۳	۰	۱۹۹۰۲۲۳,۳	۲۶	۵۱۴۷۹۱	۰	۵۱۴۷۹۱	۷۹-۸۰
۲	۲۸۸۷۵۴۱,۱	۰	۲۸۸۷۵۴۱,۱	۷	۶۱۱۲۴۰	۰	۶۱۱۲۴۰	۸۰-۸۱
۱	۲۹۳۱۱۳۷,۵	۰	۲۹۳۱۱۳۷,۵	۴	۶۱۵۲۸۳	۰	۶۱۵۲۸۳	۸۱-۸۲
۸	۲۵۴۲۴۴۲,۸	۰	۲۵۴۲۴۴۲,۸	۶	۶۱۱۴۵۲	۰	۶۱۱۴۵۲	۸۲-۸۳
۴	۲۷۳۶۸۴۲,۸	۰	۲۷۳۶۸۴۲,۸	۲	۶۲۸۱۰۵	۰	۶۲۸۱۰۵	۸۳-۸۴
۷	۲۶۱۲۱۷۴,۳	۰	۲۶۱۲۱۷۴,۳	۱	۶۳۰۵۶۲	۰	۶۳۰۵۶۲	۸۴-۸۵
۶	۲۶۶۴۲۳۶,۵	۰	۲۶۶۴۲۳۶,۵	۳	۶۱۵۹۱۰	۰	۶۱۵۹۱۰	۸۵-۸۶
۲۰	۲۰۷۰۰۰۳	۰	۲۰۷۰۰۰۳	۲۳	۵۲۶۹۲۱	۰	۵۲۶۹۲۱	۸۶-۸۷
۱۹	۲۱۳۷۰۰۶	۰	۲۱۳۷۰۰۶	۱۹	۵۳۵۸۱۳	۰	۵۳۵۸۱۳	۸۷-۸۸
۹	۲۴۸۹۹۹۹	۰	۲۴۸۹۹۹۹	۱۶	۵۶۳۵۱۷	۰	۵۶۳۵۱۷	۸۸-۸۹
۲۴	۱۸۹۳۰۱۳	۰	۱۸۹۳۰۱۳	۲۱	۵۲۹۹۹۸	۰	۵۲۹۹۹۸	۸۹-۹۰
۱۲	۲۳۶۰۰۰۰	۰	۲۳۶۰۰۰۰	۱۳	۵۷۰۰۰۰	۰	۵۷۰۰۰۰	۹۰-۹۱
۱۰	۲۴۴۹۹۹۵	۰	۲۴۴۹۹۹۵	۱۵	۵۶۴۹۹۷	۰	۵۶۴۹۹۷	۹۱-۹۲
-	۲۰۴۲۰۱۱,۱۹	-	۲۰۴۲۰۱۱,۱۹	-	۵۲۳۹۵۶,۵۸	-	۵۲۳۹۵۶,۵۸	میانگین

● بررسی محصول ذرت دانه‌ای کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت ذرت دانه‌ای ۱۵۸,۲۴ هزارهکتار، آبی ۱۵۷,۵۳ هزارهکتار و دیم ۰,۷۶ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت ذرت دانه‌ای از ۷,۸۶ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱۳,۷۵ درصد به ۲۹۰ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت ذرت دانه‌ای آبی ۱۴,۲۱ درصد و دیم ۱۳,۳۸- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت ذرت دانه‌ای

((واحد: درصد))

جدول ۲-۲۳

سه استان برتر			سطح برداشت (میلیون هکتار)			سال
نسبت از کل	سطح برداشت (هزار هکتار)	استان	نسبت ذرت دانه‌ای	ذرت دانه‌ای	کل غلات	
۳۰,۲۹	۹۳	فارس	۳,۱۴	۰,۳۱ (۹۹,۸۲ درصد آبی و ۰,۱۸ درصد دیم)	۹,۷۹	۱۳۸۶
۲۴,۷۶	۷۶	خوزستان				
۱۳,۰۳	۴۰	کرمانشاه				
۲۷,۴	۸۰	خوزستان	۳,۱۲	۰,۲۹ (۹۹,۹۷ درصد آبی و ۰,۰۳ درصد دیم)	۹,۳۷	۱۳۸۵
۲۶,۰۳	۷۶	فارس				
۱۵,۰۷	۴۴	کرمانشاه				
۳۶,۴۳	۱۰۶	خوزستان	۳,۲۲	۰,۲۹ (۹۹,۹۹ درصد آبی و ۰,۰۱ درصد دیم)	۹,۰۲	۱۳۹۱
۱۵,۴۶	۴۵	فارس				
۱۳,۷۱	۳۹,۹	کرمانشاه				

در بررسی آمارهای موجود ذرت دانه‌ای کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۲ که حدود ۷,۸۶ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۸۹,۳۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۰,۶۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

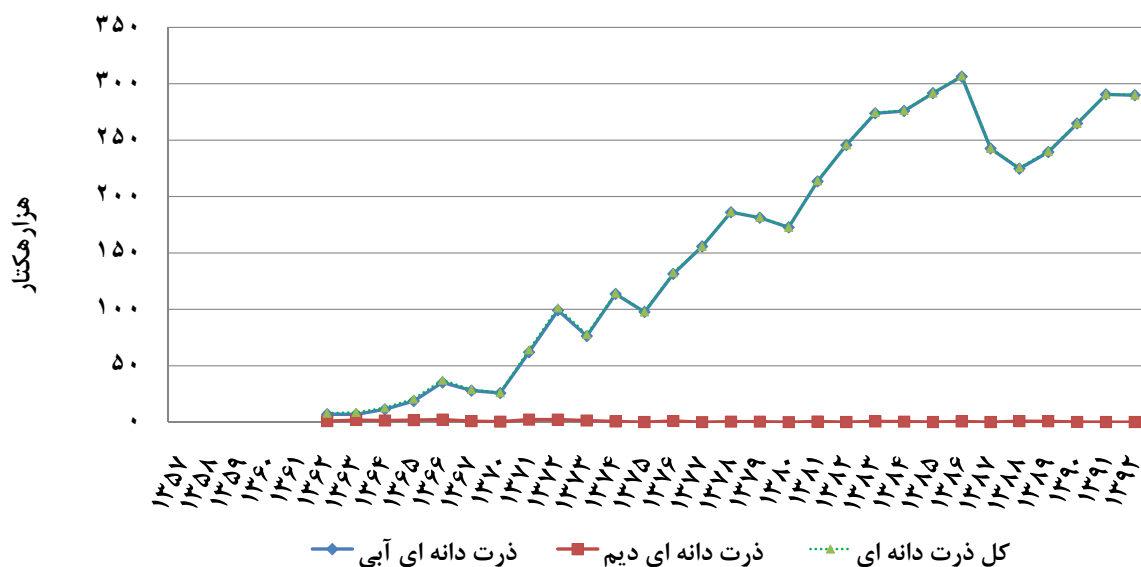
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل ذرت دانه‌ای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۶ به ترتیب با ۱۴۶,۲۱ و ۸۱,۸۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۳ با ۲۳,۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت ذرت دانه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۶ به ترتیب با ۱۴۰,۵۲ و ۸۷,۸۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۳ با ۲۳,۰۶- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت ذرت دانه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۷۶ به ترتیب با ۱۹۹۰,۴۸ و ۱۵۳۷,۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۹۲,۲۵- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۱۱ سطح برداشت محصول ذرت دانه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول ذرت دانه‌ای کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۲-۲۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۹	۷۸۶۱	۸۳۶	۷۰۲۵	۶۱-۶۲
۹,۰۷	۱۱۴	-۳,۴۲	۲۸	۸۵۷۴	۱۷۸۹	۶۷۸۵	۶۲-۶۳
۴۷,۱۱	-۲۴,۶۵	۶۶,۰۳	۲۷	۱۲۶۱۳	۱۳۴۸	۱۱۲۶۵	۶۳-۶۴
۶۲,۰۹	۲۹,۹۷	۶۵,۹۴	۲۶	۲۰۴۴۵	۱۷۵۲	۱۸۶۹۳	۶۴-۶۵
۸۱,۸۵	۱۸,۰۴	۸۷,۸۴	۲۳	۳۷۱۸۰	۲۰۶۸	۳۵۱۱۲	۶۵-۶۶
-۲۲,۵۳	-۵۸,۱۲	-۲۰,۴۴	۲۴	۲۸۸۰۲	۸۶۶	۲۷۹۳۶	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
			۲۵	۲۶۰۲۵	۲۶۴	۲۵۷۶۱	۶۹-۷۰
۱۴۶,۲۱	۷۰۱,۱۴	۱۴۰,۵۲	۲۲	۶۴۰۷۶	۲۱۱۵	۶۱۹۶۱	۷۰-۷۱
۵۸,۰۲	-۲,۴۶	۶۰,۰۸	۱۹	۱۰۱۲۵۱	۲۰۶۳	۹۹۱۸۸	۷۱-۷۲
-۲۳,۳	-۳۴,۷۶	-۲۳,۰۶	۲۱	۷۷۶۶۴	۱۳۴۶	۷۶۳۱۸	۷۲-۷۳
۴۷,۰۸	-۶۱	۴۸,۹۹	۱۸	۱۱۴۲۳۲	۵۲۵	۱۱۳۷۰۷	۷۳-۷۴
-۱۴,۴۱	-۸۸,۳۸	-۱۴,۰۷	۲۰	۹۷۷۶۷	۶۱	۹۷۷۰۶	۷۴-۷۵
۳۵,۴۴	۱۵۳۷,۷	۳۴,۵	۱۷	۱۳۲۴۱۷	۹۹۹	۱۳۱۴۱۸	۷۵-۷۶
۱۷,۶۵	-۱۰۰	۱۸,۵۵	۱۶	۱۵۵۷۹۴	۰	۱۵۵۷۹۴	۷۶-۷۷
۱۹,۶۴		۱۹,۴۳	۱۳	۱۸۶۳۸۷	۳۲۳	۱۸۶۰۶۴	۷۷-۷۸
-۲,۵۶	۶,۵	-۲,۵۸	۱۴	۱۸۱۶۰۷	۳۴۴	۱۸۱۲۶۳	۷۸-۷۹
-۴,۸۹	-۱۰۰	-۴,۷۱	۱۵	۱۷۲۷۲۱	۰	۱۷۲۷۲۱	۷۹-۸۰
۲۳,۸۳		۲۳,۶	۱۲	۲۱۳۸۸۷	۴۱۱	۲۱۳۴۷۶	۸۰-۸۱
۱۴,۹۳	-۸۱,۵۱	۱۵,۱۲	۸	۲۴۵۸۲۷	۷۶	۲۴۵۷۵۱	۸۱-۸۲
۱۱,۶۶	۶۵۷,۸۹	۱۱,۴۶	۶	۲۷۴۴۷۹	۵۷۶	۲۷۳۹۰۳	۸۲-۸۳
۰,۶۶	-۴۱,۶۷	۰,۷۴	۵	۲۷۶۲۷۷	۳۳۶	۲۷۵۹۶۱	۸۳-۸۴
۵,۶۴	-۷۵	۵,۷۳	۲	۲۹۱۸۴۸	۸۴	۲۹۱۷۶۳	۸۴-۸۵
۵,۲	۵۴۵,۲۴	۵,۰۴	۱	۳۰۷۰۱۵	۵۴۲	۳۰۶۴۷۳	۸۵-۸۶
-۲۰,۹۴	-۹۲,۲۵	-۲۰,۸۱	۹	۲۴۲۷۴۰	۴۲	۲۴۲۶۹۸	۸۶-۸۷
-۷,۰۴	۱۹۹۰,۴۸	-۷,۳۹	۱۱	۲۲۵۶۳۹	۸۷۸	۲۲۴۷۶۱	۸۷-۸۸
۶,۴۶	-۱۹,۸۲	۶,۵۶	۱۰	۲۴۰۲۰۹	۷۰۴	۲۳۹۵۰۵	۸۸-۸۹
۱۰,۳۳	-۷۸,۹۲	۱۰,۵۹	۷	۲۶۵۰۱۲	۱۴۸	۲۶۴۸۶۴	۸۹-۹۰
۹,۶۸	-۹۰,۱۶	۹,۷۴	۳	۲۹۰۶۷۶	۱۵	۲۹۰۶۶۱	۹۰-۹۱
-۰,۲۳	۲,۷۴	-۰,۲۳	۴	۲۹۰۰۱۵	۱۵	۲۹۰۰۰۰	۹۱-۹۲
-	-	-		۱۳,۷۵	-۱۳,۳۸	۱۴,۲۱	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید ذرت دانه‌ای ۱۰۵۰,۴۴ هزار تن، آبی ۱۰۴۸,۱۸ هزار تن و دیم ۲,۴۲ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید ذرت دانه‌ای از ۲۰,۸۴ هزار تن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱۷,۳۸ درصد به ۱,۸۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید ذرت دانه‌ای آبی ۱۸,۱ درصد و دیم ۱۴,۳۵- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید ذرت دانه‌ای

((واحد: درصد))

جدول ۲-۲۵

سه استان برتر			میزان تولید (میلیون تن)			سال
نسبت از کل	میزان تولید (هزار تن)	استان	نسبت ذرت دانه‌ای	ذرت دانه‌ای	کل غلات	
۳۱,۸۹	۷۵۳	فارس	۹,۸۳	۲,۳۶ (۹۹,۹۱ درصد آبی و ۰,۰۹ درصد دیم)	۲۴,۰۲	۱۳۸۶
۲۱,۲۶	۵۰۲	خوزستان				
۱۴,۸۲	۳۵۰	کرمانشاه				
۲۸,۹۹	۶۲۸	فارس	۹,۶۷	۲,۱۷ (۹۹,۹۹ درصد آبی و ۰,۰۱ درصد دیم)	۲۲,۴	۱۳۸۵
۲۱,۱	۴۵۷	خوزستان				
۱۷,۷۷	۳۸۵	کرمانشاه				
۳۲,۷۳	۶۵۳	فارس	۹,۱۱	۲ (۹۹,۹۵ درصد آبی و ۰,۰۵ درصد دیم)	۲۱,۹	۱۳۸۴
۲۱,۸۵	۴۳۶	خوزستان				
۱۵,۰۴	۳۰۰	کرمانشاه				

در بررسی آمارهای موجود ذرت دانه‌ای کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۲ که حدود ۲۰,۸۴ هزار تن بوده و از این مقدار حدود ۸۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

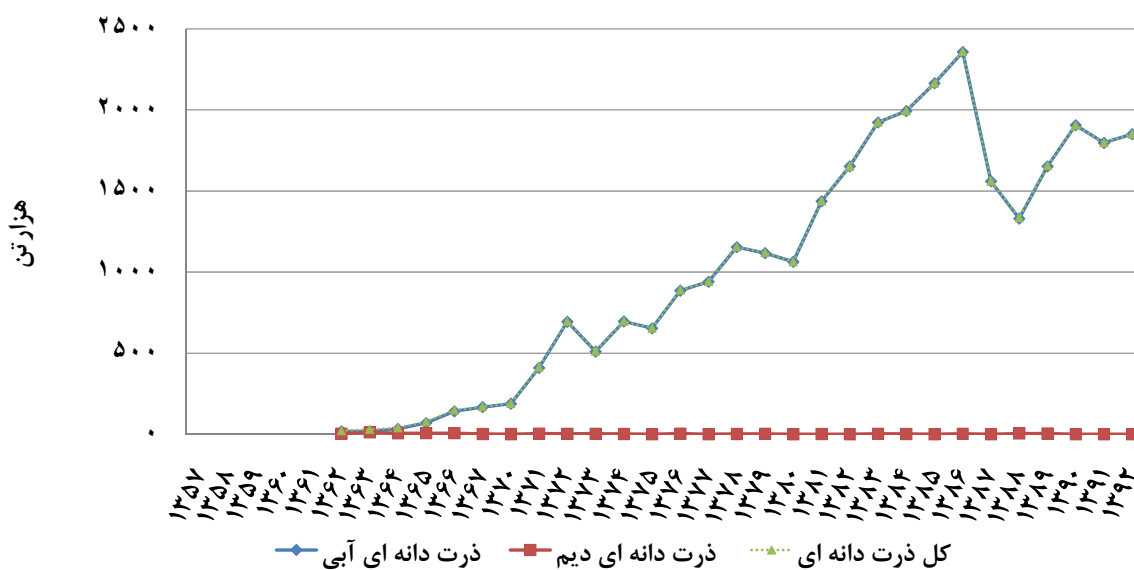
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل ذرت دانه‌ای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۵ به ترتیب با ۱۱۸,۷۱ و ۹۷,۶۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۷ با ۳۳,۸۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید ذرت‌دانه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۵ به ترتیب با ۱۱۷,۴۷ و ۱۱۵,۵۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۳۳,۸۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید ذرت‌دانه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۸۸ و ۷۶ به ترتیب با ۳۴۰۰ و ۲۳۷۸,۴۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۹۴,۳۲- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۲-۱۲ میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد ذرت‌دانه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد ذرت‌دانه‌ای آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۶ با ۷۶۹۸ کیلوگرم در هکتار، ۸۵ با ۷۴۲۳ کیلوگرم در هکتار و ۷۰ با ۷۳۱۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد ذرت‌دانه‌ای آبی مربوط به سال ۶۲ با ۲۴۹۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد ذرت‌دانه‌ای دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۳ با ۶۳۳۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۹ با ۵۵۶۱ کیلوگرم در هکتار و ۷۹ با ۵۴۴۵ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد ذرت‌دانه‌ای دیم مربوط به سال ۷۲ با ۱۰۴۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۲-۲۶

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل				رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
	آبی	جمع	آبی	دیم		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۹۳۹	۲۴۹۸,۳۶				۲۹	۲۰۸۴۴	۳۲۹۳	۱۷۵۵۱	۶۱-۶۲
۶۳۳۲,۷۱	۲۶۴۲,۳۳	۴۰,۴	۲۴۴,۰۹	۲,۱۹	۲۸	۲۹۲۶۶	۱۱۳۳۱	۱۷۹۳۵	۶۲-۶۳
۴۶۳۷,۲۴	۲۸۵۹,۴۸	۳۱,۴۳	-۴۴,۸۳	۷۹,۶	۲۷	۳۸۴۶۳	۶۲۵۱	۳۲۲۱۲	۶۳-۶۴
۳۷۵۹,۱۳	۳۷۱۴,۱۲	۹۷,۶۳	۵,۳۶	۱۱۵,۵۳	۲۶	۷۶۰۱۴	۶۵۸۶	۶۹۴۲۸	۶۴-۶۵
۳۱۹۵,۸۴	۴۰۲۷,۴۸	۹۴,۷۳	۰,۳۵	۱۰۳,۶۸	۲۵	۱۴۸۰۲۲	۶۶۰۹	۱۴۱۴۱۳	۶۵-۶۶
۱۵۲۶,۵۶	۵۹۹۴,۵۶	۱۴,۰۳	-۸۰	۱۸,۴۲	۲۴	۱۶۸۷۸۶	۱۳۲۲	۱۶۷۴۶۴	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
۱۵۳۳,۷۸	۷۳۰۹,۵۳				۲۳	۱۸۸۷۰۵,۸	۴۰۴,۹	۱۸۸۳۰۰,۹	۶۹-۷۰
۱۵۳۳,۳۵	۶۶۰۸,۸۹	۱۱۸,۷۱	۶۹۵,۷۳	۱۱۷,۴۷	۲۲	۴۱۳۷۱۵,۲	۳۲۲۱,۹	۴۰۹۴۹۳,۴	۷۰-۷۱
۱۰۴۵,۲۴	۶۹۹۸,۷۸	۶۸,۷۲	-۳۳,۰۷	۶۹,۵۳	۱۹	۶۹۶۳۵۱	۲۱۵۶,۳	۶۹۴۱۹۴,۶	۷۱-۷۲
۱۶۱۸,۸	۶۶۸۱,۵۴	-۲۶,۶۶	۱,۰۵	-۲۶,۵۴	۲۱	۵۱۲۱۰,۱	۲۱۷۸,۹	۵۰۹۹۲۲,۱	۷۲-۷۳
۱۹۴۸,۸۵	۶۱۳۲,۹۵	۳۶,۱۵	-۵۳,۰۵	۳۶,۵۴	۱۸	۶۹۷۳۴۵,۵	۱۰۲۳,۱	۶۹۶۲۲۲,۳	۷۳-۷۴
۲۱۱۶,۱۱	۶۶۹۳,۲۴	-۶,۱۹	-۸۷,۳۸	-۶,۰۷	۲۰	۶۵۴۰۹۹,۱	۱۲۹,۱	۶۵۳۹۷۰,۱	۷۴-۷۵
۳۲۰۲,۸۸	۶۷۴۲,۵۴	۳۵,۹۶	۲۳۷۸,۴۷	۳۵,۴۹	۱۷	۸۸۹۲۹۰,۳	۳۱۹۹,۷	۸۸۶۰۹۰,۷	۷۵-۷۶
۰	۶۰۴۰,۰۳	۵,۸۱	-۱۰۰	۶,۲	۱۶	۹۴۱۰۰۰	۰	۹۴۱۰۰۰	۷۶-۷۷
۲۵۲۵,۵۷	۶۲۰۴,۹۲	۲۲,۸۱		۲۲,۶۹	۱۳	۱۱۵۵۶۵۱	۱۱۳۸,۸	۱۱۵۴۵۱۲	۷۷-۷۸
۵۴۴۵,۱۴	۶۱۶۶,۹۲	-۳,۱۱	۶۴,۴۸	-۳,۱۸	۱۴	۱۱۱۹۷۰,۷	۱۸۷۳,۱	۱۱۱۷۸۳۴	۷۸-۷۹
۰	۶۱۶۱,۳۲	-۴,۹۶	-۱۰۰	-۴,۸	۱۵	۱۰۶۴۱۸۶	۰	۱۰۶۴۱۸۶	۷۹-۸۰
۱۴۷۸,۲۶	۶۷۳۵,۷۷	۳۵,۱۸		۳۵,۱۲	۱۱	۱۴۳۸۵۳۳	۶۰۷,۶	۱۴۳۷۹۲۵	۸۰-۸۱
۱۸۸۸,۰۴	۶۷۲۵,۷۴	۱۴,۹۱	-۷۶,۳۸	۱۴,۹۵	۹	۱۶۵۳۰۰۱	۱۴۳,۵	۱۶۵۲۸۵۷	۸۱-۸۲
۳۳۸۵,۹	۷۰۲۴,۸۵	۱۶,۵۲	۱۲۵۹,۰۹	۱۶,۴۱	۴	۱۹۲۶۰۷۸	۱۹۵۰,۳	۱۹۲۴۱۲۸	۸۲-۸۳
۲۷۸۸,۰۵	۷۲۲۷,۳۳	۳,۵۹	-۵۱,۹۴	۳,۶۵	۳	۱۹۹۵۲۵۳	۹۳۷,۳	۱۹۹۴۳۱۵	۸۳-۸۴
۲۹۷۲,۹۱	۷۴۲۳,۴۲	۸,۵۶	-۷۳,۲	۸,۶	۲	۲۱۶۶۱۳۰	۲۵۱,۲	۲۱۶۵۸۷۹	۸۴-۸۵
۳۸۹۵,۲۱	۷۶۹۷,۸۶	۹,۰۱	۷۴۰,۴۵	۸,۹۳	۱	۲۳۶۱۲۹۹	۲۱۱۱,۲	۲۳۵۹۱۸۷	۸۵-۸۶
۲۸۵۷,۱۴	۶۴۳۱,۳۳	-۳۳,۸۹	-۹۴,۳۲	-۳۳,۸۴	۱۰	۱۵۶۰۹۹۲	۱۲۰	۱۵۶۰۸۷۲	۸۶-۸۷
۴۷۸۳,۶	۵۹۲۰,۹۷	-۱۴,۴۸	۳۴,۰۰	-۱۴,۷۴	۱۲	۱۳۳۵۰۰۳	۴۲,۰۰	۱۳۳۰۸۰۳	۸۷-۸۸
۵۶۶۰,۵۱	۶۹۰۱,۷۸	۲۴,۱۲	-۵,۱۲	۲۴,۲۱	۸	۱۶۵۶۹۹۶	۳۹۸۵	۱۶۵۳۰۱۱	۸۸-۸۹
۲۳۷۸,۷۱	۷۱۹۸,۶۲	۱۵,۰۹	-۹۱,۱۴	۱۵,۳۴	۵	۱۹۰۷۰۰۷	۳۵۳	۱۹۰۶۶۵۴	۸۹-۹۰
۲۰۸۲,۱۹	۶۱۸۵,۷۵	-۵,۷۲	-۸۷,۲۵	-۵,۷	۷	۱۷۹۸۰۰۰	۴۵	۱۷۹۷۹۵۵	۹۰-۹۱
۲۸۶۶,۶۷	۶۳۸۶,۰۶	۳	-۴,۴۴	۳	۶	۱۸۵۱۹۹۹	۴۳	۱۸۵۱۹۵۶	۹۱-۹۲
						۱۷,۳۸	-۱۴,۳۵	۱۸,۱	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول ذرت دانه‌ای کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار- تن))

جدول شماره ۲-۲۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۹	۲۰۸۴۴	۳۲۹۳	۱۷۵۵۱	۲۹	۷۸۶۱	۸۳۶	۷۰۲۵	۶۱-۶۲
۲۸	۲۹۲۶۶	۱۱۳۳۱	۱۷۹۳۵	۲۸	۸۵۷۴	۱۷۸۹	۶۷۸۵	۶۲-۶۳
۲۷	۳۸۴۶۳	۶۲۵۱	۳۲۲۱۲	۲۷	۱۲۶۱۳	۱۳۴۸	۱۱۲۶۵	۶۳-۶۴
۲۶	۷۶۰۱۴	۶۵۸۶	۶۹۴۲۸	۲۶	۲۰۴۴۵	۱۷۵۲	۱۸۶۹۳	۶۴-۶۵
۲۵	۱۴۸۰۲۲	۶۶۰۹	۱۴۱۴۱۳	۲۳	۳۷۱۸۰	۲۰۶۸	۳۵۱۱۲	۶۵-۶۶
۲۴	۱۶۸۷۸۶	۱۳۲۲	۱۶۷۴۶۴	۲۴	۲۸۸۰۲	۸۶۶	۲۷۹۳۶	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
۲۳	۱۸۸۷۰۵,۸	۴۰۴,۹	۱۸۸۳۰۰,۹	۲۵	۲۶۰۲۵	۲۶۴	۲۵۷۶۱	۶۹-۷۰
۲۲	۴۱۲۷۱۵,۲	۳۲۲۱,۹	۴۰۹۴۹۳,۴	۲۲	۶۴۰۷۶	۲۱۱۵	۶۱۹۶۱	۷۰-۷۱
۱۹	۶۹۶۳۵۱	۲۱۵۶,۳	۶۹۴۱۹۴,۶	۱۹	۱۰۱۲۵۱	۲۰۶۳	۹۹۱۸۸	۷۱-۷۲
۲۱	۵۱۲۱۰۱,۱	۲۱۷۸,۹	۵۰۹۹۲۲,۱	۲۱	۷۷۶۶۴	۱۳۴۶	۷۶۳۱۸	۷۲-۷۳
۱۸	۶۹۷۲۴۵,۵	۱۰۲۳,۱	۶۹۶۲۲۲,۳	۱۸	۱۱۴۲۳۲	۵۲۵	۱۱۳۷۰۷	۷۳-۷۴
۲۰	۶۵۴۰۹۹,۱	۱۲۹,۱	۶۵۳۹۷۰,۱	۲۰	۹۷۷۶۷	۶۱	۹۷۷۰۶	۷۴-۷۵
۱۷	۸۸۹۲۹۰,۳	۳۱۹۹,۷	۸۸۶۰۹۰,۷	۱۷	۱۳۲۴۱۷	۹۹۹	۱۳۱۴۱۸	۷۵-۷۶
۱۶	۹۴۱۰۰۰	۰	۹۴۱۰۰۰	۱۶	۱۵۵۷۹۴	۰	۱۵۵۷۹۴	۷۶-۷۷
۱۳	۱۱۵۵۶۵۰,۹	۱۱۳۸,۸	۱۱۵۴۵۱۲,۱	۱۳	۱۸۶۳۸۷	۳۲۳	۱۸۶۰۶۴	۷۷-۷۸
۱۴	۱۱۱۹۷۰۶,۸	۱۸۷۳,۱	۱۱۱۷۸۳۳,۷	۱۴	۱۸۱۶۰۷	۳۴۴	۱۸۱۲۶۳	۷۸-۷۹
۱۵	۱۰۶۴۱۸۶,۴	۰	۱۰۶۴۱۸۶,۴	۱۵	۱۷۲۷۲۱	۰	۱۷۲۷۲۱	۷۹-۸۰
۱۱	۱۴۳۸۵۳۲,۶	۶۰۷,۶	۱۴۳۷۹۲۵,۱	۱۲	۲۱۳۸۸۷	۴۱۱	۲۱۳۴۷۶	۸۰-۸۱
۹	۱۶۵۳۰۰۰,۸	۱۴۳,۵	۱۶۵۲۸۵۷,۳	۸	۲۴۵۸۲۷	۷۶	۲۴۵۷۵۱	۸۱-۸۲
۴	۱۹۲۶۰۷۸,۳	۱۹۵۰,۳	۱۹۲۴۱۲۸	۶	۲۷۴۴۷۹	۵۷۶	۲۷۳۹۰۳	۸۲-۸۳
۳	۱۹۹۵۲۵۲,۷	۹۳۷,۳	۱۹۹۴۳۱۵,۴	۵	۲۷۶۲۷۷	۳۳۶	۲۷۵۹۴۱	۸۳-۸۴
۲	۲۱۶۶۱۳۰,۱	۲۵۱,۲	۲۱۶۵۸۷۸,۹	۲	۲۹۱۸۴۸	۸۴	۲۹۱۷۶۳	۸۴-۸۵
۱	۲۳۶۱۲۹۸,۵	۲۱۱۱,۲	۲۳۵۹۱۸۷,۳	۱	۳۰۷۰۱۵	۵۴۲	۳۰۶۴۷۳	۸۵-۸۶
۱۰	۱۵۶۰۹۹۲	۱۲۰	۱۵۶۰۸۷۲	۹	۲۴۲۷۴۰	۴۲	۲۴۲۶۹۸	۸۶-۸۷
۱۲	۱۳۳۵۰۰۳	۴۲۰۰	۱۳۳۰۸۰۳	۱۱	۲۲۵۶۳۹	۸۷۸	۲۲۴۷۶۱	۸۷-۸۸
۸	۱۶۵۶۹۹۶	۳۹۸۵	۱۶۵۳۰۱۱	۱۰	۲۴۰۲۰۹	۷۰۴	۲۳۹۵۰۵	۸۸-۸۹
۵	۱۹۰۷۰۰۷	۳۵۳	۱۹۰۶۶۵۴	۷	۲۶۵۰۱۲	۱۴۸	۲۶۴۸۶۴	۸۹-۹۰
۷	۱۷۹۸۰۰۰	۴۵	۱۷۹۷۹۵۵	۳	۲۹۰۶۷۶	۱۵	۲۹۰۶۶۱	۹۰-۹۱
۶	۱۸۵۱۹۹۹	۴۳	۱۸۵۱۹۵۶	۴	۲۹۰۰۱۵	۱۵	۲۹۰۰۰۰	۹۱-۹۲
-	۱۰۵۰۴۳۹,۲۱	۲۴۲۴,۶۳	۱۰۴۸۱۸۱,۸	-	۱۵۸۲۴۲,۷۵	۷۶۰,۲۲	۱۵۷۵۳۴,۹۲	میانگین

فصل سوم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله حبوبات به تفکیک نوع محصول

طی سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سهم هر یک از حبوبات (نخود، لوبیا، عدس و سایر حبوبات) نسبت به کل حبوبات کشور طی سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از حبوبات به سطح برداشت کل حبوبات کشور طی سالهای ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می شود که به طور متوسط سهم سطح برداشت نخود ۵۹,۴۳ درصد، لوبیا ۱۲,۱۵ درصد، عدس ۱۹,۲ درصد و سایر حبوبات ۷,۲۴ درصد از کل سطح برداشت حبوبات می باشد. لازم به ذکر است در خصوص سهم سایر حبوبات برای سالهای ۶۲ لغایت ۶۹ به دلیل دسته بندی متفاوت، کلیه حبوبات به جز نخود، لوبیا و عدس در گروه سایر حبوبات آورده شده است.

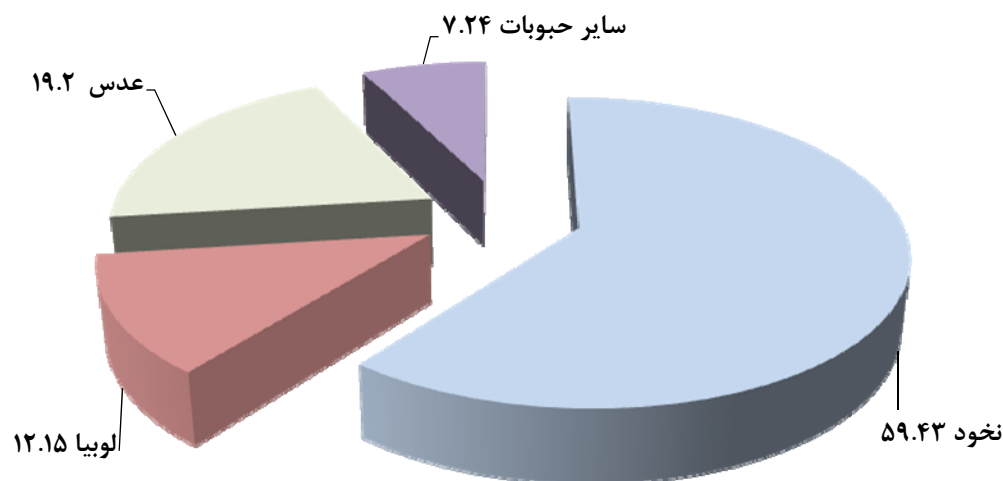
متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی حبوبات به کل حبوبات

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۱-۳

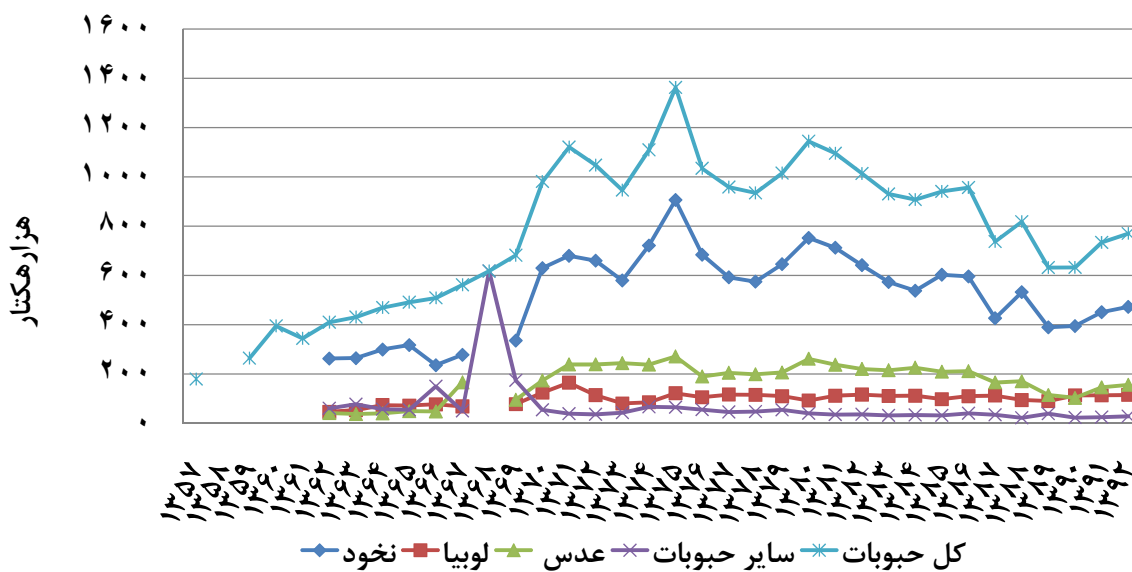
محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	سطح برداشت	سهم	سال	سهم	سال	سهم
نخود	۵۲۴,۶۴	۵۹,۴۳	۷۵	۶۶,۴۷	۶۶	۴۶,۲۵
لوبیا	۹۹,۳	۱۲,۱۵	۹۰	۱۷,۸	۷۴	۷,۶۳
عدس	۱۷۰,۳۶	۱۹,۲	۶۷	۲۹,۵۴	۶۴	۸,۴۹
سایر حبوبات	۶۹,۸۶	۷,۲۴	۶۶	۲۹,۴۵	۸۸	۲,۶۹
کل حبوبات	۷۷۶,۴۸	۱۰۰				

نمودار شماره ۱-۳ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از حبوبات طی سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۲-۳ سطح برداشت حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۳-۲

سال زراعی	نخود	لوبیا	عدس	سایر حبوبات	کل حبوبات
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۱۷۹۰۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۲۶۴۰۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۳۹۵۰۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۳۴۴۰۰۰
۶۱-۶۲	۲۶۲۳۱۹	۴۵۷۳۰	۴۰۸۲۸	۶۰۶۳۷	۴۰۹۵۱۴
۶۲-۶۳	۲۶۳۹۸۸	۵۲۵۱۵	۳۷۱۰۷	۷۶۸۳۰	۴۳۰۴۴۰
۶۳-۶۴	۲۹۸۹۳۳	۷۳۳۲۲	۳۹۸۳۱	۵۷۲۰۳	۴۶۹۲۷۹
۶۴-۶۵	۳۱۷۱۰۵	۷۱۱۶۱	۴۸۶۸۲	۵۴۰۲۵	۴۹۰۹۷۳
۶۵-۶۶	۲۳۵۳۸۴	۷۶۰۴۵	۴۷۵۸۳	۱۴۹۸۸۴	۵۰۸۸۹۶
۶۶-۶۷	۲۷۷۶۱۵	۶۷۹۰۶	۱۶۵۹۱۱	۵۰۲۰۱	۵۶۱۶۳۳
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۶۱۷۶۶۹
۶۸-۶۹	۳۳۵۳۶۴	۷۷۳۶۳	۹۵۰۴۸	۱۷۳۵۹۴	۶۸۱۳۶۹
۶۹-۷۰	۶۲۹۴۶۶	۱۲۳۷۹۸	۱۷۳۲۴۷	۵۴۲۷۹	۹۸۰۷۹۰
۷۰-۷۱	۶۷۹۲۹۲	۱۶۴۱۸۷	۲۳۸۴۷۰	۳۸۹۷۹	۱۱۲۰۹۲۸
۷۱-۷۲	۶۵۹۶۱۶	۱۱۳۳۲۷	۲۳۹۰۱۳	۳۵۶۰۵	۱۰۴۷۵۶۱
۷۲-۷۳	۵۷۹۲۳۵	۸۰۰۷۶	۲۴۳۶۷۶	۴۳۲۸۴	۹۴۶۳۷۱
۷۳-۷۴	۷۲۰۹۷۵	۸۴۶۸۲	۲۳۷۷۰۴	۶۶۳۹۹	۱۱۰۹۷۶۰
۷۴-۷۵	۹۰۶۰۰۶	۱۲۱۴۵۵	۲۷۱۰۳۲	۶۴۵۲۱	۱۳۶۳۰۱۴
۷۵-۷۶	۶۸۳۵۶۳	۱۰۵۳۵۹	۱۸۹۸۰۳	۵۵۳۵۸	۱۰۳۴۰۸۳
۷۶-۷۷	۵۹۲۰۵۵	۱۱۶۰۸۱	۲۰۴۷۹۷	۴۵۸۲۵	۹۵۸۷۵۸
۷۷-۷۸	۵۷۴۵۶۰	۱۱۴۶۱۵	۱۹۸۵۶۳	۴۷۱۰۳	۹۳۴۸۴۱
۷۸-۷۹	۶۴۵۵۵۲	۱۰۹۵۶۹	۲۰۵۸۰۶	۵۴۶۱۵	۱۰۱۵۵۴۱
۷۹-۸۰	۷۵۱۷۰۶	۹۱۵۲۱	۲۶۱۵۴۲	۳۹۹۲۹	۱۱۴۴۶۹۹
۸۰-۸۱	۷۱۲۰۹۸	۱۱۱۲۸۶	۲۳۷۳۴۹	۳۵۲۰۳	۱۰۹۵۹۳۶
۸۱-۸۲	۶۴۱۳۸۵	۱۱۵۸۳۴	۲۲۰۲۱۳	۳۶۲۰۷	۱۰۱۳۶۳۹
۸۲-۸۳	۵۷۲۹۴۰	۱۱۰۲۴۹	۲۱۵۱۸۰	۳۱۷۷۶	۹۳۰۱۴۵
۸۳-۸۴	۵۳۷۵۲۳	۱۱۱۳۱۰	۲۲۵۵۲۸	۳۳۵۴۱	۹۰۷۹۱۳
۸۴-۸۵	۶۰۲۵۵۷	۹۷۳۱۰	۲۰۹۰۶۷	۳۱۸۷۹	۹۴۰۸۱۲
۸۵-۸۶	۵۹۵۷۳۵	۱۰۹۳۵۵	۲۱۱۳۲۸	۴۰۱۵۰	۹۵۶۵۶۸
۸۶-۸۷	۴۲۶۲۴۸	۱۱۱۶۴۸	۱۶۵۳۹۱	۳۴۰۰۰	۷۳۷۲۸۶
۸۷-۸۸	۵۳۱۹۹۸	۹۳۸۹۳	۱۷۰۲۷۰	۲۲۰۰۰	۸۱۸۱۶۱
۸۸-۸۹	۳۸۹۳۱۷	۸۹۴۹۸	۱۱۴۱۹۸	۳۹۰۰۱	۶۳۲۰۱۵
۸۹-۹۰	۳۹۴۲۰۰	۱۱۲۵۲۷	۱۰۲۵۷۴	۲۲۹۹۹	۶۳۲۳۰۰
۹۰-۹۱	۴۵۰۴۹۹	۱۱۲۸۸۹	۱۴۵۵۰۰	۲۵۰۰۰	۷۳۲۸۸۸
۹۱-۹۲	۴۷۱۹۹۹	۱۱۴۴۰۰	۱۵۵۷۰۰	۲۸۰۰۰	۷۷۰۱۰۰

نسبت سطح برداشت گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:درصد))

جدول شماره ۳-۳

سال زراعی	نخود	لوبیا	عدس	سایر حبوبات	کل حبوبات
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۶۴,۰۶	۱۱,۱۷	۹,۹۷	۱۴,۸۱	۱۰۰
۶۲-۶۳	۶۱,۳۳	۱۲,۲	۸,۶۲	۱۷,۸۵	۱۰۰
۶۳-۶۴	۶۳,۷	۱۵,۶۲	۸,۴۹	۱۲,۱۹	۱۰۰
۶۴-۶۵	۶۴,۵۹	۱۴,۴۹	۹,۹۲	۱۱	۱۰۰
۶۵-۶۶	۴۶,۲۵	۱۴,۹۴	۹,۳۵	۲۹,۴۵	۱۰۰
۶۶-۶۷	۴۹,۴۳	۱۲,۰۹	۲۹,۵۴	۸,۹۴	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۴۹,۲۲	۱۱,۳۵	۱۳,۹۵	۲۵,۴۸	۱۰۰
۶۹-۷۰	۶۴,۱۸	۱۲,۶۲	۱۷,۶۶	۵,۵۳	۱۰۰
۷۰-۷۱	۶۰,۶	۱۴,۶۵	۲۱,۲۷	۳,۴۸	۱۰۰
۷۱-۷۲	۶۲,۹۷	۱۰,۸۲	۲۲,۸۲	۳,۴	۱۰۰
۷۲-۷۳	۶۱,۲۱	۸,۴۶	۲۵,۷۵	۴,۵۸	۱۰۰
۷۳-۷۴	۶۴,۹۷	۷,۶۳	۲۱,۴۲	۵,۹۸	۱۰۰
۷۴-۷۵	۶۶,۴۷	۸,۹۱	۱۹,۸۸	۴,۷۳	۱۰۰
۷۵-۷۶	۶۶,۱	۱۰,۱۹	۱۸,۳۵	۵,۳۵	۱۰۰
۷۶-۷۷	۶۱,۷۵	۱۲,۱۱	۲۱,۳۶	۴,۷۸	۱۰۰
۷۷-۷۸	۶۱,۴۶	۱۲,۲۶	۲۱,۲۴	۵,۰۴	۱۰۰
۷۸-۷۹	۶۳,۵۷	۱۰,۷۹	۲۰,۲۷	۵,۳۸	۱۰۰
۷۹-۸۰	۶۵,۶۷	۸	۲۲,۸۵	۳,۴۹	۱۰۰
۸۰-۸۱	۶۴,۹۸	۱۰,۱۵	۲۱,۶۶	۳,۲۱	۱۰۰
۸۱-۸۲	۶۳,۲۸	۱۱,۴۳	۲۱,۷۲	۳,۵۷	۱۰۰
۸۲-۸۳	۶۱,۶	۱۱,۸۵	۲۳,۱۳	۳,۴۲	۱۰۰
۸۳-۸۴	۵۹,۲	۱۲,۲۶	۲۴,۸۴	۳,۶۹	۱۰۰
۸۴-۸۵	۶۴,۰۵	۱۰,۳۴	۲۲,۲۲	۳,۳۹	۱۰۰
۸۵-۸۶	۶۲,۲۸	۱۱,۴۳	۲۲,۰۹	۴,۲	۱۰۰
۸۶-۸۷	۵۷,۸۱	۱۵,۱۴	۲۲,۴۳	۴,۶۱	۱۰۰
۸۷-۸۸	۶۵,۰۲	۱۱,۴۸	۲۰,۸۱	۲,۶۹	۱۰۰
۸۸-۸۹	۶۱,۶	۱۴,۱۶	۱۸,۰۷	۶,۱۷	۱۰۰
۸۹-۹۰	۶۲,۳۴	۱۷,۸	۱۶,۲۲	۳,۶۴	۱۰۰
۹۰-۹۱	۶۱,۳۹	۱۵,۳۸	۱۹,۸۳	۳,۴۱	۱۰۰
۹۱-۹۲	۶۱,۳۹	۱۴,۸۶	۲۰,۲۲	۳,۶۴	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۵۹,۴۳	۱۲,۱۵	۱۹,۲	۷,۲۴	-

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از حبوبات به میزان تولید کل حبوبات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم میزان تولید نخود ۴۲,۸۹ درصد، لوبیا ۳۰,۲۳ درصد، عدس ۱۵,۴۸ درصد و سایر حبوبات ۱۱,۴ درصد از میزان تولید کل حبوبات می‌باشد.

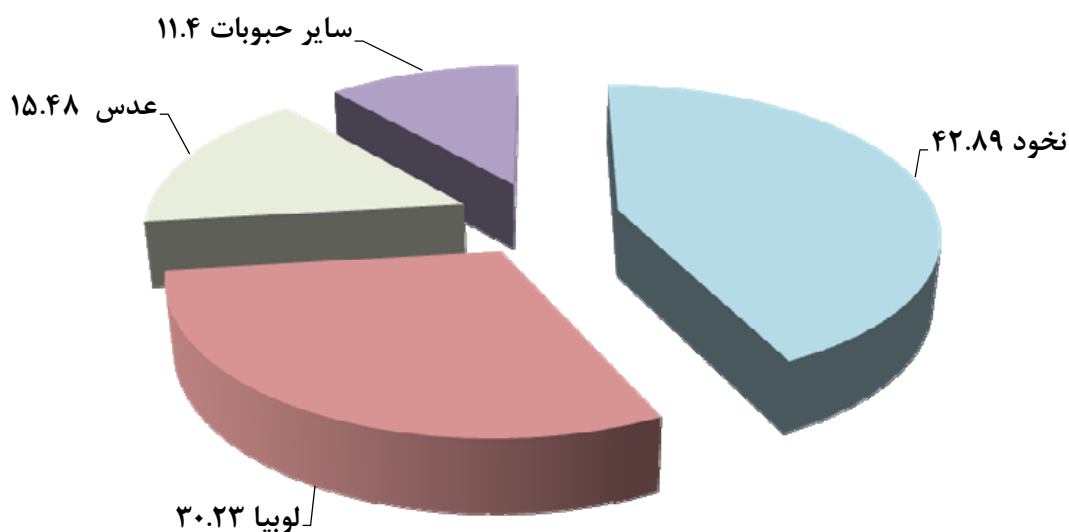
متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی حبوبات به کل حبوبات

((واحد: هزار تن - درصد))

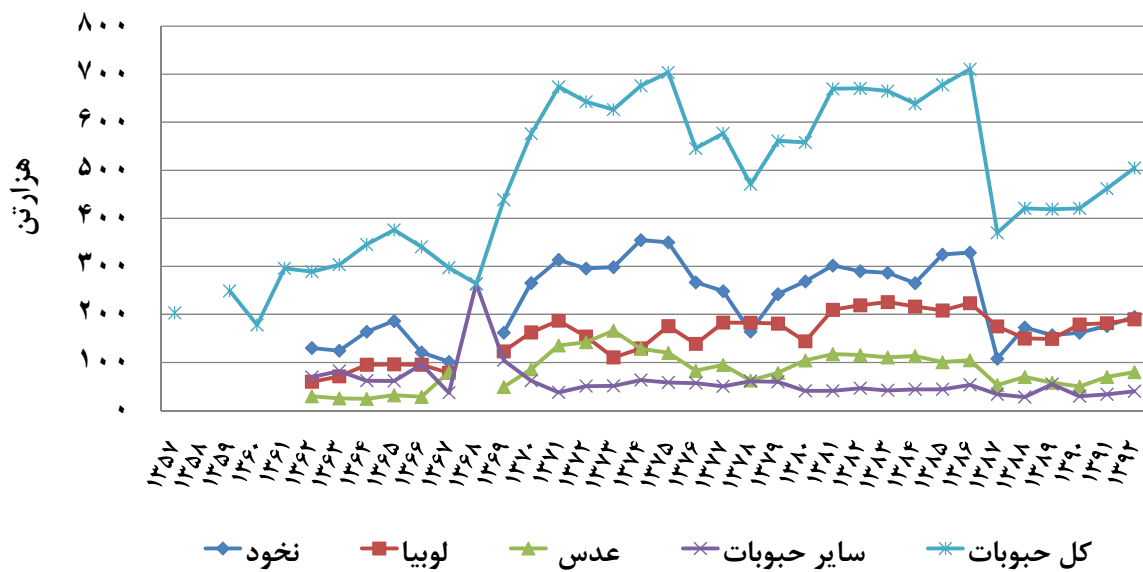
جدول ۳-۴

محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	میزان تولید	سهم	سال	سهم	سال	سهم
نخود	۲۲۷,۶۳	۴۲,۸۹	۷۴	۵۲,۴۹	۸۷	۲۹,۱۹
لوبیا	۱۵۶,۴۶	۳۰,۲۳	۸۷	۴۷,۰۳	۷۳	۱۷,۶۲
عدس	۸۳,۸۲	۱۵,۴۸	۶۷	۲۷,۰۶	۶۴	۷,۰۴
سایر حبوبات	۶۰,۰۹	۱۱,۴	۶۶	۲۸,۱۸	۷۱	۵,۶
کل حبوبات	۴۸۰,۷۳	۱۰۰				

نمودار شماره ۳-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از حبوبات طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۳-۴ میزان تولید حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۳-۵

سال زراعی	نخود	لوبیا	عدس	سایر حبوبات	کل حبوبات
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۲۰۳۰۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۲۴۹۰۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۷۸۰۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۲۹۶۰۰۰
۶۱-۶۲	۱۳۰۲۳۲	۵۹۷۶۱	۲۹۶۷۹	۶۹۴۱۹	۲۸۹۰۹۱
۶۲-۶۳	۱۲۴۷۲۰	۷۰۹۶۰	۲۵۴۳۳	۸۲۲۳۶	۳۰۳۳۴۹
۶۳-۶۴	۱۶۴۱۲۶	۹۵۲۳۶	۲۴۳۲۷	۶۲۰۸۷	۳۴۵۷۷۶
۶۴-۶۵	۱۸۶۳۰۷	۹۶۰۱۶	۳۱۸۶۵	۶۱۷۶۰	۳۷۵۹۴۸
۶۵-۶۶	۱۲۱۰۳۹	۹۵۰۸۹	۲۸۵۹۷	۹۶۰۲۵	۳۴۰۷۵۰
۶۶-۶۷	۱۰۱۳۳۹	۷۸۴۴۵,۴	۸۰۴۰۹	۳۶۹۴۸,۸	۲۹۷۱۴۲,۲
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۲۶۳۸۶۷
۶۸-۶۹	۱۶۲۰۳۹,۵	۱۲۳۱۸۷	۴۹۱۵۶	۱۰۴۶۳۹	۴۲۹۰۲۱,۵
۶۹-۷۰	۲۶۵۵۵۱	۱۶۲۶۱۴,۳	۸۶۰۰۹,۲	۶۲۱۳۳	۵۷۶۳۰۷,۵
۷۰-۷۱	۳۱۳۷۹۲,۴	۱۸۶۸۸۶,۲	۱۳۵۴۶۸,۱	۳۷۷۳۲,۶	۶۷۳۸۷۹,۳
۷۱-۷۲	۲۹۵۷۷۳,۱	۱۵۴۱۴۲,۳	۱۴۲۲۲۴	۵۰۹۶۷,۱	۶۴۳۱۰۶,۵
۷۲-۷۳	۲۹۸۶۴۶,۵	۱۱۰۴۰۵,۷	۱۶۶۲۰۳,۶	۵۱۲۸۹,۶	۶۲۶۵۴۵,۵
۷۳-۷۴	۳۵۴۹۳۴,۵	۱۲۹۲۶۲,۸	۱۲۸۵۰۰,۳	۶۳۵۱۹,۸	۶۷۶۲۱۷,۴
۷۴-۷۵	۳۵۰۱۳۳,۷	۱۷۵۵۷۰,۳	۱۱۹۹۶۸,۴	۵۸۳۳۵,۵	۷۰۴۰۰۷,۹
۷۵-۷۶	۲۶۶۹۷۴,۶	۱۳۸۶۱۹,۴	۸۲۸۵۷	۵۷۲۵۲,۱	۵۴۵۷۰۳,۲
۷۶-۷۷	۲۴۸۶۳۱,۷	۱۸۲۹۱۳,۲	۹۵۰۲۶,۹	۵۰۳۷۱,۷	۵۷۶۹۴۳,۴
۷۷-۷۸	۱۶۴۵۸۰,۳	۱۸۲۷۴۱,۸	۶۲۶۹۱,۳	۶۱۱۵۵,۲	۴۷۱۱۶۸,۵
۷۸-۷۹	۲۴۲۳۷۸,۳	۱۸۰۹۲۲,۹	۷۸۳۳۷	۵۹۸۸۱,۳	۵۶۱۵۱۹,۴
۷۹-۸۰	۲۶۸۷۷۳,۴	۱۴۳۹۷۹,۹	۱۰۴۳۹۹,۴	۴۰۹۴۷,۶	۵۵۸۱۰۰,۴
۸۰-۸۱	۳۰۱۸۷۶,۳	۲۰۹۶۲۰,۶	۱۱۷۴۶۴	۴۰۸۴۵,۴	۶۶۹۸۰۶,۲
۸۱-۸۲	۲۹۰۱۳۶,۲	۲۱۸۸۵۷,۶	۱۱۵۵۲۸	۴۶۲۷۴,۱	۶۷۰۷۹۵,۹
۸۲-۸۳	۲۸۶۹۱۹,۷	۲۲۵۷۲۰,۱	۱۱۰۷۶۰,۴	۴۲۰۶۶,۳	۶۶۵۴۶۶,۴
۸۳-۸۴	۲۶۵۲۲۹,۱	۲۱۶۱۳۱,۲	۱۱۳۲۲۴,۶	۴۴۱۶۸,۵	۶۳۸۷۵۳,۳
۸۴-۸۵	۳۲۴۷۸۶,۱	۲۰۸۲۸۵,۷	۱۰۰۷۸۴,۱	۴۴۰۰۲,۱	۶۷۷۸۵۸
۸۵-۸۶	۳۲۸۸۵۲,۷	۲۲۳۳۰۳	۱۰۴۷۱۶,۹	۵۳۷۲۹,۸	۷۱۰۶۰۲,۴
۸۶-۸۷	۱۰۸۰۰۰	۱۷۵۰۰۰	۵۳۰۰۰	۳۴۰۰۰	۳۷۰۰۰۰
۸۷-۸۸	۱۷۳۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	۲۸۰۰۰	۴۲۱۰۰۰
۸۸-۸۹	۱۵۷۰۰۰	۱۴۹۰۰۱	۵۸۰۰۰	۵۵۰۰۰	۴۱۹۰۰۱
۸۹-۹۰	۱۶۱۹۹۹	۱۷۸۹۹۹	۵۰۰۰۰	۳۰۰۰۰	۴۲۰۹۹۸
۹۰-۹۱	۱۷۶۰۰۰	۱۸۲۰۰۰	۷۰۰۰۰	۳۴۰۰۱	۴۶۲۰۰۰
۹۱-۹۲	۱۹۵۰۰۰	۱۸۹۹۹۹	۸۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	۵۰۴۹۹۸

نسبت میزان تولید گروه حبوبات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:درصد))

جدول شماره ۳-۶

سال زراعی	نخود	لوبیا	عدس	سایر حبوبات	کل حبوبات
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۴۵,۰۵	۲۰,۶۷	۱۰,۲۷	۲۴,۰۱	۱۰۰
۶۲-۶۳	۴۱,۱۱	۲۳,۳۹	۸,۳۸	۲۷,۱۱	۱۰۰
۶۳-۶۴	۴۷,۴۷	۲۷,۵۴	۷,۰۴	۱۷,۹۶	۱۰۰
۶۴-۶۵	۴۹,۵۶	۲۵,۵۴	۸,۴۸	۱۶,۴۳	۱۰۰
۶۵-۶۶	۳۵,۵۲	۲۷,۹۱	۸,۳۹	۲۸,۱۸	۱۰۰
۶۶-۶۷	۳۴,۱	۲۶,۴	۲۷,۰۶	۱۲,۴۳	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۳۶,۹۱	۲۸,۰۶	۱۱,۲	۲۳,۸۳	۱۰۰
۶۹-۷۰	۴۶,۰۸	۲۸,۲۲	۱۴,۹۲	۱۰,۷۸	۱۰۰
۷۰-۷۱	۴۶,۵۷	۲۷,۷۳	۲۰,۱	۵,۶	۱۰۰
۷۱-۷۲	۴۵,۹۹	۲۳,۹۷	۲۲,۱۲	۷,۹۳	۱۰۰
۷۲-۷۳	۴۷,۶۷	۱۷,۶۲	۲۶,۵۳	۸,۱۹	۱۰۰
۷۳-۷۴	۵۲,۴۹	۱۹,۱۲	۱۹	۹,۳۹	۱۰۰
۷۴-۷۵	۴۹,۷۳	۲۴,۹۴	۱۷,۰۴	۸,۲۹	۱۰۰
۷۵-۷۶	۴۸,۹۲	۲۵,۴	۱۵,۱۸	۱۰,۴۹	۱۰۰
۷۶-۷۷	۴۳,۰۹	۳۱,۷	۱۶,۴۷	۸,۷۳	۱۰۰
۷۷-۷۸	۳۴,۹۳	۳۸,۷۸	۱۳,۳۱	۱۲,۹۸	۱۰۰
۷۸-۷۹	۴۳,۱۶	۳۲,۲۲	۱۳,۹۵	۱۰,۶۶	۱۰۰
۷۹-۸۰	۴۸,۱۶	۲۵,۸	۱۸,۷۱	۷,۳۴	۱۰۰
۸۰-۸۱	۴۵,۰۷	۳۱,۳	۱۷,۵۴	۶,۱	۱۰۰
۸۱-۸۲	۴۳,۲۵	۳۲,۶۳	۱۷,۲۲	۶,۹	۱۰۰
۸۲-۸۳	۴۳,۱۲	۳۳,۹۲	۱۶,۶۴	۶,۳۲	۱۰۰
۸۳-۸۴	۴۱,۵۲	۳۳,۸۴	۱۷,۷۳	۶,۹۱	۱۰۰
۸۴-۸۵	۴۷,۹۱	۳۰,۷۳	۱۴,۸۷	۶,۴۹	۱۰۰
۸۵-۸۶	۴۶,۲۸	۳۱,۴۲	۱۴,۷۴	۷,۵۶	۱۰۰
۸۶-۸۷	۲۹,۱۹	۴۷,۳	۱۴,۳۲	۹,۱۹	۱۰۰
۸۷-۸۸	۴۱,۰۹	۳۵,۶۳	۱۶,۶۳	۶,۶۵	۱۰۰
۸۸-۸۹	۳۷,۴۷	۳۵,۵۶	۱۳,۸۴	۱۳,۱۳	۱۰۰
۸۹-۹۰	۳۸,۴۸	۴۲,۵۲	۱۱,۸۸	۷,۱۳	۱۰۰
۹۰-۹۱	۳۸,۱	۳۹,۳۹	۱۵,۱۵	۷,۳۶	۱۰۰
۹۱-۹۲	۳۸,۶۱	۳۷,۶۲	۱۵,۸۴	۷,۹۲	۱۰۰
میانگین سهم تولید	۴۲,۸۹	۳۰,۲۳	۱۵,۴۸	۱۱,۴	-

● بررسی محصول نخود کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت نخود کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت نخود ۵۲۴,۶۴ هزارهکتار، آبی ۲۷,۳۸ هزارهکتار و دیم ۴۹۷,۲۶ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت نخود از ۲۶۲ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۰۵ درصد به ۴۷۲ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت نخود آبی ۴,۹۲- درصد و دیم ۲,۷۳ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نخود

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۳-۸

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت نخود	نخود	کل حبوبات	
۲۱,۵۲	۱۹۵	کرمانشاه	۶۶,۴۷	۹۰۶ (۵,۷۱ درصد آبی و ۹۴,۲۹ درصد دیم)	۱۳۶۳	۱۳۷۵
۱۵,۵۶	۱۴۱	لرستان				
۱۲,۳۶	۱۱۲	آذربایجان غربی				
۳۰,۹۸	۲۳۳	کرمانشاه	۶۵,۶۷	۷۵۲ (۳,۳۴ درصد آبی و ۹۶,۶۶ درصد دیم)	۱۱۴۵	۱۳۸۰
۱۷,۶۹	۱۳۳	لرستان				
۱۳,۹۶	۱۰۵	کردستان				
۲۳,۳	۱۶۸	کرمانشاه	۶۴,۹۷	۷۲۱ (۴,۷۴ درصد آبی و ۹۵,۲۶ درصد دیم)	۱۱۱۰	۱۳۷۴
۱۶,۳۷	۱۱۸	لرستان				
۱۵,۴	۱۱۱	آذربایجان غربی				

در بررسی آمارهای موجود نخود کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۶ که حدود ۲۳۵ هزار هکتار بوده و از این مقدار ۸۷,۷ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۱۲,۳ بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی بوده است.

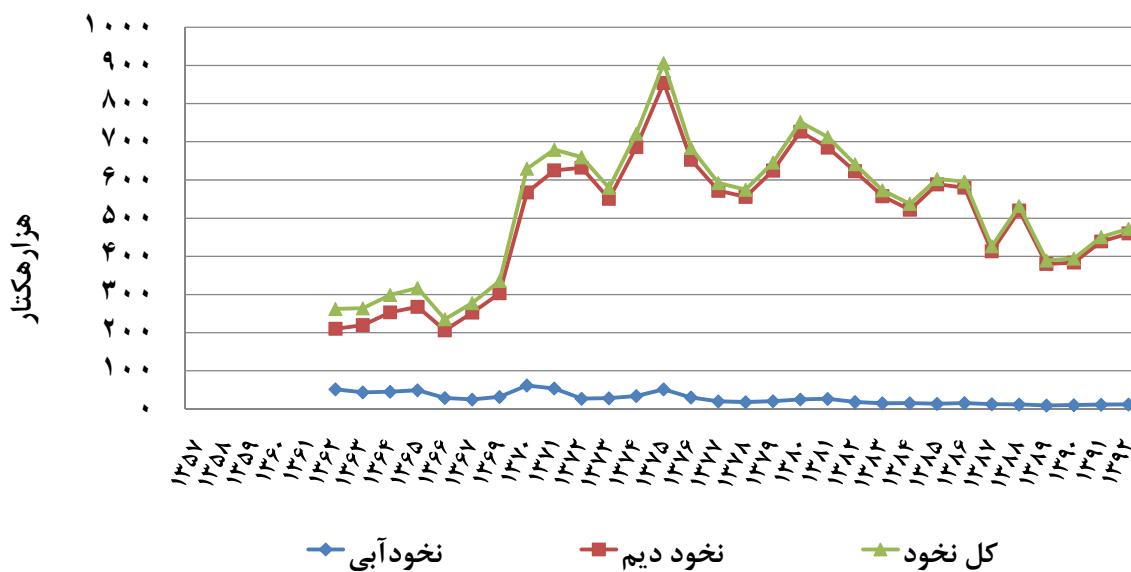
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نخود نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۰ و ۷۵ به ترتیب با ۸۷,۷ و ۲۵,۶۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۲۸,۴۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نخود آبی مربوط به سال‌های ۷۰ و ۷۵ به ترتیب با ۹۴,۵۷ و ۵۱,۲۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۲ با ۴۹,۷۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نخود دیم مربوط به سال‌های ۷۰ و ۸۸ به ترتیب با ۸۶,۹۸ و ۲۵,۸۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۲۸,۷۴- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۳-۵ سطح برداشت محصول نخود کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول نخود کشور طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۳-۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۹	۲۶۲۳۱۹	۲۱۰۴۷۶	۵۱۸۴۳	۶۱-۶۲
۰,۶۴	۴,۵۹	-۱۵,۴۱	۲۸	۲۶۳۹۸۸	۲۲۰۱۳۶	۴۳۸۵۲	۶۲-۶۳
۱۳,۲۴	۱۵,۱۸	۳,۵	۲۶	۲۹۸۹۳۳	۲۵۳۵۴۸	۴۵۳۸۵	۶۳-۶۴
۶,۰۸	۵,۶۴	۸,۵۴	۲۵	۳۱۷۱۰۵	۲۶۷۸۴۴	۴۹۲۶۱	۶۴-۶۵
-۲۵,۷۷	-۲۲,۹۳	-۴۱,۲۱	۳۰	۲۳۵۳۸۴	۲۰۶۴۲۱	۲۸۹۶۳	۶۵-۶۶
۱۷,۹۴	۲۲,۴۲	-۱۳,۹۶	۲۷	۲۷۷۶۱۵	۲۵۲۶۹۵	۲۴۹۲۰	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
			۲۴	۳۳۵۳۶۴	۳۰۳۵۷۰	۳۱۷۹۴	۶۸-۶۹
۸۷,۷	۸۶,۹۸	۹۴,۵۷	۱۰	۶۲۹۴۶۶	۵۶۷۶۰۶	۶۱۸۶۰	۶۹-۷۰
۷,۹۲	۱۰,۱۵	-۱۲,۵۶	۶	۶۷۹۲۹۲	۶۲۵۱۹۹	۵۴۰۹۳	۷۰-۷۱
-۲,۹	۱,۱۶	-۴۹,۷۴	۷	۶۵۹۶۱۶	۶۳۲۴۲۹	۲۷۱۸۷	۷۱-۷۲
-۱۲,۱۹	-۱۲,۸۹	۴,۲۳	۱۴	۵۷۹۲۳۵	۵۵۰۸۹۷	۲۸۳۳۸	۷۲-۷۳
۲۴,۴۷	۲۴,۶۷	۲۰,۶۳	۳	۷۲۰۹۷۵	۶۸۶۷۹۲	۳۴۱۸۳	۷۳-۷۴
۲۵,۶۶	۲۴,۳۹	۵۱,۲۴	۱	۹۰۶۰۰۶	۸۵۴۳۰۷	۵۱۶۹۹	۷۴-۷۵
-۲۴,۵۵	-۲۳,۵۵	-۴۱,۰۴	۵	۶۸۳۵۶۳	۶۵۳۰۸۳	۳۰۴۸۰	۷۵-۷۶
-۱۳,۳۹	-۱۲,۴۳	-۳۳,۸۶	۱۳	۵۹۲۰۵۵	۵۷۱۸۹۵	۲۰۱۶۰	۷۶-۷۷
-۲,۹۵	-۲,۷۴	-۹,۰۴	۱۵	۵۷۴۵۶۰	۵۵۶۲۲۳	۱۸۳۳۷	۷۷-۷۸
۱۲,۳۶	۱۲,۳۵	۱۲,۶۵	۸	۶۴۵۵۵۲	۶۲۴۸۹۵	۲۰۶۵۷	۷۸-۷۹
۱۶,۴۴	۱۶,۲۷	۲۱,۶۱	۲	۷۵۱۷۰۶	۷۲۶۵۸۶	۲۵۱۲۰	۷۹-۸۰
-۵,۲۷	-۵,۶۷	۶,۳۷	۴	۷۱۲۰۹۸	۶۸۵۳۷۷	۲۶۷۲۱	۸۰-۸۱
-۹,۹۳	-۹,۱۱	-۳۰,۸۸	۹	۶۴۱۳۸۵	۶۲۲۹۱۶	۱۸۴۶۹	۸۱-۸۲
-۱۰,۶۷	-۱۰,۴۵	-۱۸,۱۷	۱۶	۵۷۲۹۶۰	۵۵۷۸۲۷	۱۵۱۱۳	۸۲-۸۳
-۶,۱۸	-۶,۴۱	۲,۳	۱۷	۵۳۷۵۲۳	۵۲۲۰۶۴	۱۵۴۶۰	۸۳-۸۴
۱۲,۱	۱۲,۷۹	-۱۱,۱۱	۱۱	۶۰۲۵۵۷	۵۸۸۸۱۴	۱۳۷۴۳	۸۴-۸۵
-۱,۱۳	-۱,۴۹	۱۴,۳۳	۱۲	۵۹۵۷۳۵	۵۸۰۰۲۲	۱۵۷۱۳	۸۵-۸۶
-۲۸,۴۵	-۲۸,۷۴	-۱۷,۷۸	۲۱	۴۲۶۲۴۸	۴۱۳۳۲۹	۱۲۹۱۹	۸۶-۸۷
۲۴,۸۱	۲۵,۸۱	-۷,۱۲	۱۸	۵۳۱۹۹۸	۵۱۹۹۹۸	۱۱۹۹۹	۸۷-۸۸
-۲۶,۸۲	-۲۶,۹۲	-۲۲,۳۶	۲۳	۳۸۹۳۱۷	۳۸۰۰۰۱	۹۳۱۶	۸۸-۸۹
۱,۲۵	۱,۰۵	۹,۵	۲۲	۳۹۴۲۰۰	۳۸۳۹۹۹	۱۰۲۰۱	۸۹-۹۰
۱۴,۲۸	۱۴,۳۲	۱۲,۷۴	۲۰	۴۵۰۴۹۹	۴۳۸۹۹۹	۱۱۵۰۱	۹۰-۹۱
۴,۷۷	۴,۷۸	۴,۳۴	۱۹	۴۷۱۹۹۹	۴۵۹۹۹۹	۱۲۰۰۰	۹۱-۹۲
				۲,۰۵	۲,۷۳	-۴,۹۲	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید نخود کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید نخود ۲۲۷,۶۳ هزارتن، آبی ۲۹,۳۴ هزارتن و دیم ۱۹۸,۲۹ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید نخود از ۱۳۰ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۴ درصد به ۱۹۵ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت نخود آبی ۴,۸۵- درصد و دیم ۳,۰۲ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نخود

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۳-۱۰

سال	میزان تولید			سه استان برتر	
	کل حبوبات	نخود	نسبت نخود	استان	میزان تولید
۱۳۷۴	۶۷۶	۳۵۵ (۱۰,۹۸ درصد آبی و ۸۹,۰۲ درصد دیم)	۵۲,۴۹	لرستان	۷۶
				کرمانشاه	۶۵
				آذربایجان غربی	۵۹
۱۳۷۵	۷۰۴	۳۵۰ (۱۴,۹۸ درصد آبی و ۸۵,۰۲ درصد دیم)	۴۹,۷۳	کرمانشاه	۷۳
				لرستان	۶۸
				آذربایجان غربی	۴۳
۱۳۸۶	۷۱۱	۳۲۹ (۶,۰۱ درصد آبی و ۹۳,۹۹ درصد دیم)	۴۶,۲۸	کرمانشاه	۱۱۶
				آذربایجان غربی	۴۶
				لرستان	۳۹

در بررسی آمارهای موجود نخود کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۷ که حدود ۱۰۱ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۸۰,۰۷ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۱۹,۹۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی می‌باشد.

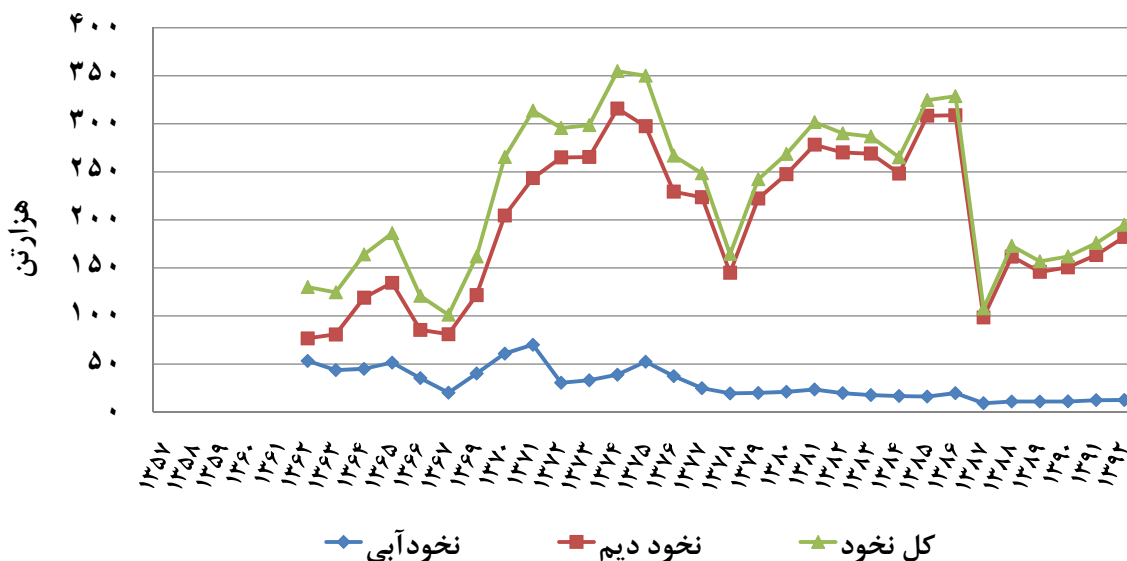
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نخود نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۰ و ۸۸ به ترتیب با ۶۳,۸۸ و ۶۰,۱۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۶۷,۱۶- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نخود آبی مربوط به سال‌های ۷۰ و ۷۵ به ترتیب با ۵۱,۵۱ و ۳۴,۶۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۲ با ۵۶,۳۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نخود دیم مربوط به سال‌های ۷۰ و ۸۸ به ترتیب با ۶۷,۹۶ و ۶۴,۱۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۶۸,۰۷- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۳-۶ میزان تولید محصول نخود کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد نخود کشور طی سال‌های ۶۲ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد نخود آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۱ با ۱۲۹۷ کیلوگرم در هکتار، ۶۹ با ۱۲۶۵ کیلوگرم در هکتار و ۸۶ با ۱۲۵۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد آبی مربوط به سال ۸۷ با ۷۲۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد نخود دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۶ با ۵۳۳ کیلوگرم در هکتار، ۸۵ با ۵۲۴ کیلوگرم در هکتار و ۶۵ با ۵۰۳ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد نخود دیم مربوط به سال ۸۷ با ۲۳۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی محصول لوبیا کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت لوبیا کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت لوبیا ۹۹,۳ هزارهکتار، آبی ۹۴,۰۳ هزارهکتار و دیم ۵,۲۷ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت لوبیا از ۴۵,۷ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۲۱ درصد به ۱۱۴ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت لوبیا آبی ۳,۲۷ درصد و دیم ۱,۶۷ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت لوبیا

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۳-۱۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت لوبیا	لوبیا	کل حبوبات	
۲۱,۳۴	۳۵	لرستان	۱۴,۶۵	۱۶۴ (۹۶,۲۸ درصد آبی و ۳,۷۲ درصد دیم)	۱۱۲۱	۱۳۷۱
۱۵,۸۵	۲۶	آذربایجان شرقی				
۹,۱۵	۱۵	مرکزی				
۲۷,۴۲	۳۴	لرستان	۱۲,۶۲	۱۲۴ (۹۳,۲۶ درصد آبی و ۶,۷۴ درصد دیم)	۹۸۱	۱۳۷۰
۹,۶۸	۱۲	مرکزی				
۹,۶۸	۱۲	زنجان				
۱۹,۸۴	۲۴	لرستان	۸,۹۱	۱۲۱ (۹۴,۶۲ درصد آبی و ۵,۳۸ درصد دیم)	۱۳۶۳	۱۳۷۵
۱۲,۴	۱۵	مرکزی				
۹,۰۹	۱۱	خوزستان				

در بررسی آمارهای موجود لوبیا کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۲ که حدود ۴۵,۷ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۵,۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

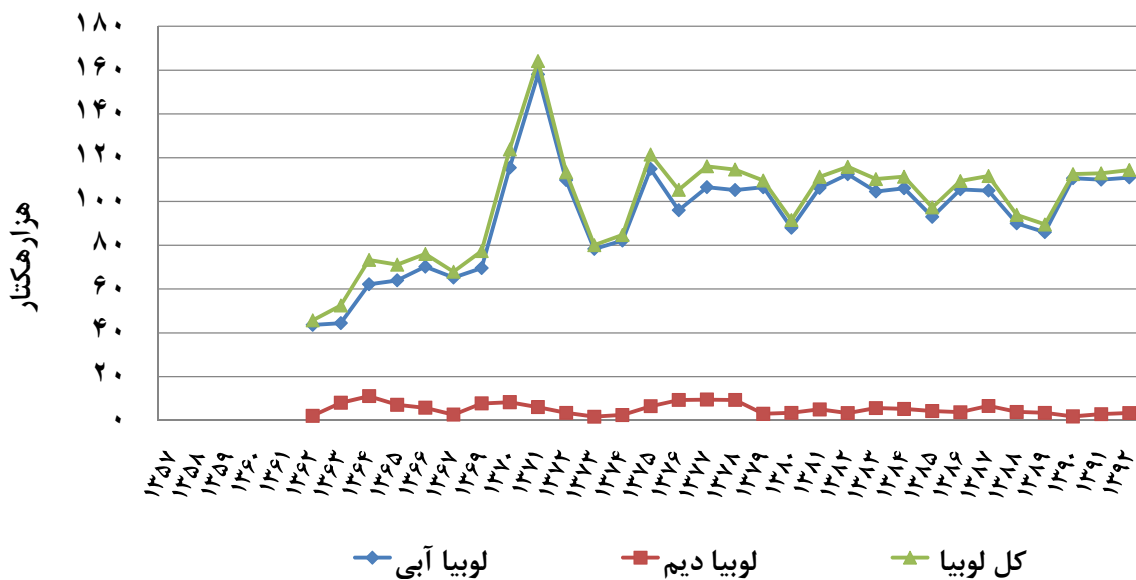
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت لوبیا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۰ و ۷۵ به ترتیب با ۶۰,۰۲ و ۴۳,۴۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۲ با ۳۰,۹۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت لوبیا آبی مربوط به سال‌های ۷۰ و ۶۴ به ترتیب با ۶۵,۹۲ و ۳۹,۹۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۲ با ۳۰,۵۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت لوبیا دیم مربوط به سال‌های ۶۳ و ۷۵ به ترتیب با ۲۸۳٫۹۲ و ۱۵۹٫۷۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۹ با ۶۷٫۲۹- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۳-۷ سطح برداشت محصول لوبیا کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول لوبیا کشور
طی سال های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۳-۱۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۳۰	۴۵۷۳۰	۲۱۰۲	۴۳۶۲۸	۶۱-۶۲
۱۴,۸۴	۲۸۳,۹۲	۱,۸۷	۲۹	۵۲۵۱۵	۸۰۷۰	۴۴۴۴۵	۶۲-۶۳
۳۹,۶۲	۳۷,۸۱	۳۹,۹۵	۲۶	۷۳۳۲۲	۱۱۱۲۱	۶۲۲۰۱	۶۳-۶۴
-۲,۹۵	-۳۵,۵۴	۲,۸۸	۲۷	۷۱۱۶۱	۷۱۶۹	۶۳۹۹۲	۶۴-۶۵
۶,۸۶	-۱۸,۸۳	۹,۷۴	۲۵	۷۶۰۴۵	۵۸۱۹	۷۰۲۲۶	۶۵-۶۶
-۱۰,۷	-۵۴,۰۵	-۷,۱۱	۲۸	۶۷۹۰۶	۲۶۷۴	۶۵۲۳۲	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
			۲۴	۷۷۳۶۳	۷۷۸۰	۶۹۵۸۳	۶۸-۶۹
۶۰,۰۲	۷,۲۶	۶۵,۹۲	۲	۱۲۳۷۹۸	۸۳۴۵	۱۱۵۴۵۳	۶۹-۷۰
۳۲,۶۲	-۲۶,۷۵	۳۶,۹۲	۱	۱۶۴۱۸۷	۶۱۱۳	۱۵۸۰۷۴	۷۰-۷۱
-۳۰,۹۸	-۴۲,۲۱	-۳۰,۵۴	۸	۱۱۳۳۲۷	۳۵۳۳	۱۰۹۷۹۴	۷۱-۷۲
-۲۹,۳۴	-۵۰,۶۴	-۲۸,۶۶	۲۳	۸۰۰۷۶	۱۷۴۴	۷۸۳۳۲	۷۲-۷۳
۵,۷۵	۴۴,۱۵	۴,۹	۲۲	۸۴۶۸۲	۲۵۱۴	۸۲۱۶۸	۷۳-۷۴
۴۳,۴۲	۱۵۹,۷۹	۳۹,۸۶	۳	۱۳۱۴۵۵	۶۵۳۱	۱۱۴۹۲۴	۷۴-۷۵
-۱۳,۲۵	۴۲,۸۹	-۱۶,۴۴	۱۷	۱۰۵۳۵۹	۹۳۳۲	۹۶۰۲۷	۷۵-۷۶
۱۰,۱۸	۲,۱۹	۱۰,۹۵	۴	۱۱۶۰۸۱	۹۵۳۶	۱۰۶۵۴۵	۷۶-۷۷
-۱,۲۶	-۱,۹۳	-۱,۲	۶	۱۱۴۶۱۵	۹۳۵۲	۱۰۵۲۶۳	۷۷-۷۸
-۴,۴	-۶۷,۲۹	۱,۱۸	۱۵	۱۰۹۵۶۹	۳۰۵۹	۱۰۶۵۱۰	۷۸-۷۹
-۱۶,۴۷	۱۵,۳۳	-۱۷,۳۹	۲۰	۹۱۵۲۱	۳۵۲۸	۸۷۹۹۳	۷۹-۸۰
۲۱,۶	۴۳,۸۸	۲۰,۷	۱۳	۱۱۱۲۸۶	۵۰۷۶	۱۰۶۲۱۰	۸۰-۸۱
۴,۰۹	-۳۳,۷۵	۵,۸۹	۵	۱۱۵۸۳۴	۳۳۶۳	۱۱۲۴۷۱	۸۱-۸۲
-۴,۸۲	۶۸,۹۳	-۷,۰۳	۱۴	۱۱۰۲۴۹	۵۶۸۱	۱۰۴۵۶۸	۸۲-۸۳
۰,۹۶	-۷,۵۷	۱,۴۳	۱۲	۱۱۱۳۱۰	۵۲۵۱	۱۰۶۰۵۹	۸۳-۸۴
-۱۲,۵۸	-۱۷,۵۶	-۱۲,۳۳	۱۸	۹۷۳۱۰	۴۳۲۹	۹۲۹۸۱	۸۴-۸۵
۱۲,۳۸	-۱۲,۶۶	۱۳,۵۴	۱۶	۱۰۹۳۵۵	۳۷۸۱	۱۰۵۵۷۴	۸۵-۸۶
۲,۱	۷۵,۸	-۰,۵۴	۱۱	۱۱۱۶۴۸	۶۶۴۷	۱۰۵۰۰۱	۸۶-۸۷
-۱۵,۹	-۴۱,۴۲	-۱۴,۲۹	۱۹	۹۳۸۹۳	۳۸۹۴	۸۹۹۹۹	۸۷-۸۸
-۴,۶۸	-۱۰,۱۲	-۴,۴۵	۲۱	۸۹۴۹۸	۳۵۰۰	۸۵۹۹۸	۸۸-۸۹
۲۵,۷۳	-۴۶,۰۹	۲۸,۶۵	۱۰	۱۱۲۵۲۷	۱۸۸۷	۱۱۰۶۴۰	۸۹-۹۰
۰,۳۲	۵۳,۱	-۰,۵۸	۹	۱۱۲۸۸۹	۲۸۸۹	۱۱۰۰۰۰	۹۰-۹۱
۱,۳۴	۱۷,۶۹	۰,۹۱	۷	۱۱۴۴۰۰	۳۴۰۰	۱۱۱۰۰۱	۹۱-۹۲
-	-	-		۳,۲۱	۱,۶۷	۳,۲۷	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید لوبیا کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کل لوبیا ۱۵۶,۴۶ هزارتن، آبی ۱۵۱,۲ هزارتن و دیم ۵,۲۵ هزارتن می‌باشد.
میزان تولید لوبیا از ۵۹,۸ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۰۷ درصد به ۱۹۰ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید لوبیا آبی ۴,۱ درصد و لوبیا دیم ۳,۰۲ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید لوبیا

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۳-۱۵

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت لوبیا	لوبیا	کل حبوبات	
۲۲,۵۷	۵۱	فارس	۳۳,۹۲	۲۲۶ (۹۶,۳۶ درصد آبی و ۳,۶۴ درصد دیم)	۶۶۵	۱۳۸۳
۲۰,۳۵	۴۶	لرستان				
۱۱,۵	۲۶	مرکزی				
۱۹,۲۸	۴۳	فارس	۳۱,۴۲	۲۲۳ (۹۷,۶۲ درصد آبی و ۲,۳۸ درصد دیم)	۷۱۱	۱۳۸۶
۱۸,۸۳	۴۲	مرکزی				
۱۲,۳۸	۲۷,۶	لرستان				
۲۲,۳۷	۴۹	لرستان	۳۲,۶۳	۲۱۹ (۹۸,۳ درصد آبی و ۱,۷ درصد دیم)	۶۷۱	۱۳۸۲
۱۶,۴۴	۳۶	مرکزی				
۱۱,۸۶	۲۶	فارس				

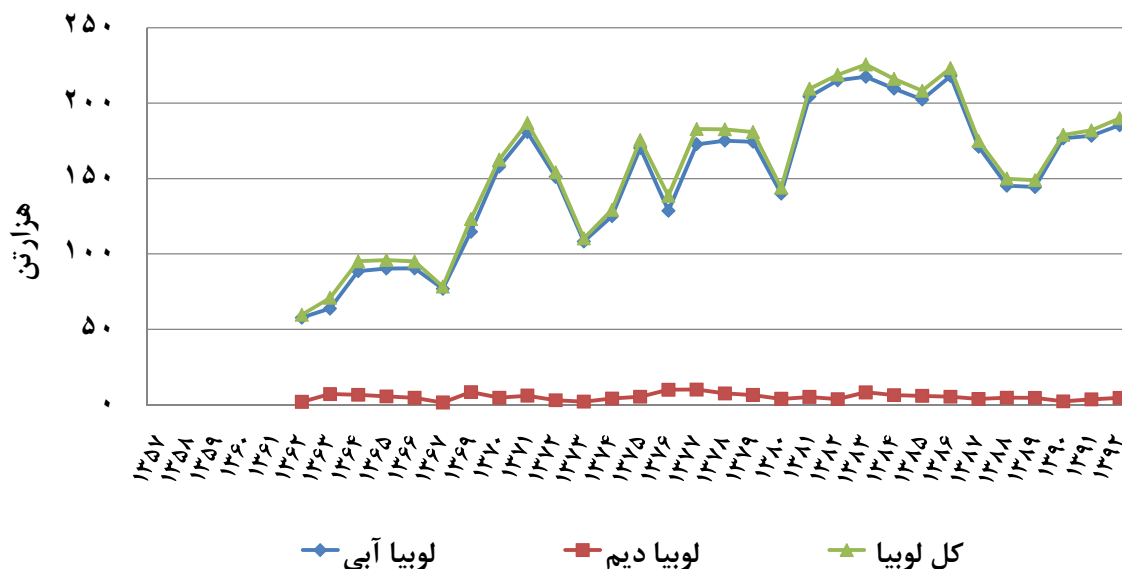
در بررسی آمارهای موجود لوبیا کمترین میزان تولید به سال ۶۲ که حدود ۶۰ هزارتن بوده و از این مقدار حدود ۹۶,۷۵ درصد سهم اراضی با کشت آبی و بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم بوده است.
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل لوبیا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۱ و ۷۵ به ترتیب با ۴۵,۵۹ درصد و ۳۵,۸۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۳ با ۲۸,۳۷- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید لوبیا آبی مربوط به سال‌های ۸۱ و ۶۴ به ترتیب با ۴۵,۹۳ درصد و ۳۸,۸۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۳ با ۲۸,۳۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید لوبیا دیم مربوط به سال‌های ۶۳ و ۸۳ به ترتیب با ۲۶۵,۸۶ درصد و ۱۲۱,۳۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۶۷,۷۷- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۳-۸ میزان تولید محصول لوبیا کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد لوبیا کشور طی سال‌های ۶۲ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد لوبیا آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۵ با ۲۱۷۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۳ با ۲۰۸۰ کیلوگرم در هکتار و ۸۶ با ۲۰۶۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد لوبیا آبی مربوط به سال ۷۱ با ۱۱۴۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد لوبیا دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۹ با ۲۱۱۸ کیلوگرم در هکتار، ۷۴ با ۱۶۵۹ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۱۴۴۷ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد لوبیا دیم مربوط به سال ۶۷ با ۵۵۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

سطح برداشت و میزان تولید محصول لوبیا کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار-تن))

جدول شماره ۳-۱۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۳۰	۵۹۷۶۱	۱۹۴۲	۵۷۸۱۹	۳۰	۴۵۷۳۰	۲۱۰۲	۴۳۶۲۸	۶۱-۶۲
۲۹	۷۰۹۶۰	۷۱۰۵	۶۳۸۵۵	۲۹	۵۲۵۱۵	۸۰۷۰	۴۴۴۴۵	۶۲-۶۳
۲۶	۹۵۲۳۶	۶۵۸۲	۸۸۶۵۴	۲۶	۷۳۳۲۲	۱۱۱۲۱	۶۲۲۰۱	۶۳-۶۴
۲۵	۹۶۰۱۶	۵۶۰۵	۹۰۴۱۱	۲۷	۷۱۱۶۱	۷۱۶۹	۶۳۹۹۲	۶۴-۶۵
۲۷	۹۵۰۸۹	۴۶۰۷	۹۰۴۸۲	۲۵	۷۶۰۴۵	۵۸۱۹	۷۰۲۲۶	۶۵-۶۶
۲۸	۷۸۴۴۵,۴	۱۴۸۵	۷۶۹۶۰,۴	۲۸	۶۷۹۰۶	۲۶۷۴	۶۵۲۳۲	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۲۳	۱۲۳۱۸۷	۸۴۳۸	۱۱۴۷۴۹	۲۴	۷۷۳۶۳	۷۷۸۰	۶۹۵۸۳	۶۸-۶۹
۱۶	۱۶۲۶۱۴,۳	۴۶۷۸	۱۵۷۹۳۶,۳	۲	۱۲۳۷۹۸	۸۳۴۵	۱۱۵۴۵۳	۶۹-۷۰
۸	۱۸۶۸۸۶,۲	۶۰۴۴,۶	۱۸۰۸۴۱,۶	۱	۱۶۴۱۸۷	۶۱۱۳	۱۵۸۰۷۴	۷۰-۷۱
۱۷	۱۵۴۱۴۲,۳	۳۰۲۷,۱	۱۵۱۱۱۵,۲	۸	۱۱۳۳۲۷	۳۵۳۳	۱۰۹۷۹۴	۷۱-۷۲
۲۴	۱۱۰۴۰۵,۷	۲۰۶۹,۴	۱۰۸۳۳۶,۳	۲۳	۸۰۰۷۶	۱۷۴۴	۷۸۳۳۲	۷۲-۷۳
۲۲	۱۲۹۲۶۲,۸	۴۱۷۰,۱	۱۲۵۰۹۲,۷	۲۲	۸۴۶۸۲	۲۵۱۴	۸۲۱۶۸	۷۳-۷۴
۱۴	۱۷۵۵۷۰,۳	۵۳۰۱,۳	۱۷۰۲۶۹	۳	۱۲۱۴۵۵	۶۵۳۱	۱۱۴۹۲۴	۷۴-۷۵
۲۱	۱۳۸۶۱۹,۴	۹۹۴۵,۴	۱۲۸۶۷۴	۱۷	۱۰۵۳۵۹	۹۳۳۲	۹۶۰۲۷	۷۵-۷۶
۹	۱۸۲۹۱۳,۲	۱۰۱۲۰,۸	۱۷۲۷۹۲,۴	۴	۱۱۶۰۸۱	۹۵۳۶	۱۰۶۵۴۵	۷۶-۷۷
۱۰	۱۸۲۷۴۱,۸	۷۵۶۶,۹	۱۷۵۱۷۴,۹	۶	۱۱۴۶۱۵	۹۳۵۲	۱۰۵۲۶۳	۷۷-۷۸
۱۲	۱۸۰۹۲۲,۹	۶۴۷۹,۲	۱۷۴۴۴۳,۶	۱۵	۱۰۹۵۶۹	۳۰۵۹	۱۰۶۵۱۰	۷۸-۷۹
۲۰	۱۴۳۹۷۹,۹	۳۹۱۷,۵	۱۴۰۰۶۲,۴	۲۰	۹۱۵۲۱	۳۵۲۸	۸۷۹۹۳	۷۹-۸۰
۵	۲۰۹۶۲۰,۶	۵۲۲۴,۸	۲۰۴۳۹۵,۹	۱۳	۱۱۱۲۸۶	۵۰۷۶	۱۰۶۲۱۰	۸۰-۸۱
۳	۲۱۸۸۵۷,۶	۳۷۱۳,۸	۲۱۵۱۴۳,۸	۵	۱۱۵۸۳۴	۳۳۶۳	۱۱۲۴۷۱	۸۱-۸۲
۱	۲۲۵۷۲۰,۱	۸۲۲۰,۱	۲۱۷۴۹۹,۹	۱۴	۱۱۰۲۴۹	۵۶۸۱	۱۰۴۵۶۸	۸۲-۸۳
۴	۲۱۶۱۳۱,۲	۶۴۴۸,۲	۲۰۹۶۸۲,۹	۱۲	۱۱۱۳۱۰	۵۲۵۱	۱۰۶۰۵۹	۸۳-۸۴
۶	۲۰۸۲۸۵,۷	۵۹۰۸,۴	۲۰۲۳۷۷,۳	۱۸	۹۷۳۱۰	۴۳۲۹	۹۲۹۸۱	۸۴-۸۵
۲	۲۲۳۳۰۳	۵۳۱۴,۸	۲۱۷۹۸۸,۲	۱۶	۱۰۹۳۵۵	۳۷۸۱	۱۰۵۵۷۴	۸۵-۸۶
۱۵	۱۷۵۰۰۰	۳۸۷۸	۱۷۱۱۳۲	۱۱	۱۱۱۶۴۸	۶۶۴۷	۱۰۵۰۰۱	۸۶-۸۷
۱۸	۱۵۰۰۰۰	۴۷۰۸	۱۴۵۲۹۲	۱۹	۹۳۸۹۳	۳۸۹۴	۸۹۹۹۹	۸۷-۸۸
۱۹	۱۴۹۰۰۱	۴۶۰۰	۱۴۴۴۰۱	۲۱	۸۹۴۹۸	۳۵۰۰	۸۵۹۹۸	۸۸-۸۹
۱۳	۱۷۸۹۹۹	۲۳۰۰	۱۷۶۶۹۹	۱۰	۱۱۲۵۲۷	۱۸۸۷	۱۱۰۶۴۰	۸۹-۹۰
۱۱	۱۸۲۰۰۰	۳۶۰۰	۱۷۸۴۰۰	۹	۱۱۲۸۸۹	۲۸۸۹	۱۱۰۰۰۰	۹۰-۹۱
۷	۱۸۹۹۹۹	۴۵۹۹	۱۸۵۴۰۰	۷	۱۱۴۴۰۰	۳۴۰۰	۱۱۱۰۰۱	۹۱-۹۲
-	۱۵۶۴۵۵,۶۸	۵۲۵۳,۳۱	۱۵۱۲۰۲,۳۶	-	۹۹۲۹۷,۰۳	۵۲۶۷,۳۳	۹۴۰۲۹,۷۳	میانگین

● بررسی محصول عدس کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت عدس کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت عدس ۱۷۰,۳۶ هزارهکتار، آبی ۱۴,۶۵ هزارهکتار و دیم ۱۵۵,۷۲ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت عدس از ۴۰,۸ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۷۲ درصد به ۱۵۵,۷ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت عدس آبی ۱,۵۱- درصد و دیم ۵,۸۹ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت عدس

((واحد: هزار هکتار- درصد))

جدول ۳-۱۸

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت عدس	عدس	کل حبوبات	
۲۳,۲۵	۶۳	اردبیل	۱۹,۸۸	۲۷۱ (۷,۳۳ درصد آبی و ۹۲,۶۷ درصد دیم)	۱۳۶۳	۱۳۷۵
۱۶,۹۷	۴۶	آذربایجان شرقی				
۱۴,۳۹	۳۹	خراسان				
۲۷,۱	۷۱	اردبیل	۲۲,۸۵	۲۶۲ (۴,۵۶ درصد آبی و ۹۵,۴۴ درصد دیم)	۱۱۴۵	۱۳۸۰
۱۱,۴۵	۳۰	لرستان				
۱۱,۰۷	۲۹	آذربایجان شرقی				
۳۰,۳۳	۷۴	اردبیل	۲۵,۷۵	۲۴۴ (۷,۰۲ درصد آبی و ۹۲,۹۸ درصد دیم)	۹۴۶	۱۳۷۳
۲۵	۶۱	آذربایجان شرقی				
۱۱,۰۷	۲۷	لرستان				

در بررسی آمارهای موجود عدس کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۳ که حدود ۳۷ هزار هکتار می‌باشد و از این مقدار ۷۴,۷۶ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۲۵,۲۴ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی می‌باشد.

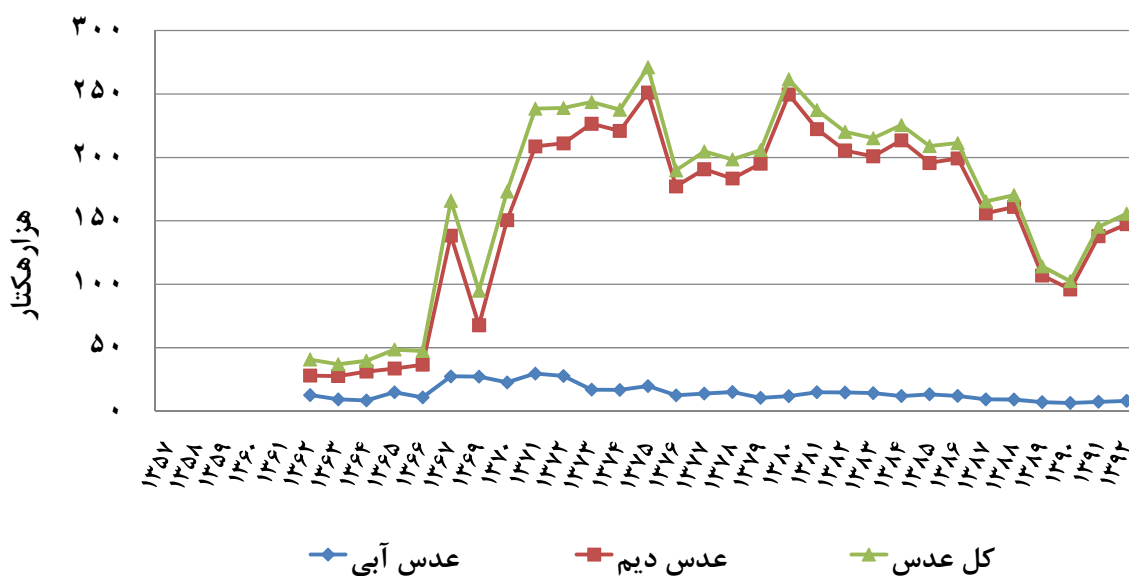
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت عدس نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۷ و ۷۰ به ترتیب با ۲۴۸,۶۸ و ۸۲,۲۷ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۹ با ۳۲,۹۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت عدس آبی مربوط به سال‌های ۶۷ و ۶۵ به ترتیب با ۱۵۱,۳۳ و ۷۵,۲۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۳ با ۳۸,۵۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت عدس دیم مربوط به سال‌های ۶۷ و ۷۰ به ترتیب با ۲۷۷,۷۱ و ۱۲۲,۲۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۸۹ با ۳۳,۵۴- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۳-۹ سطح برداشت محصول عدس کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول عدس کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۳-۱۹

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۸	۴۰۸۲۸	۲۸۰۸۳	۱۲۷۴۵	۶۱-۶۲
-۹,۱۱	-۱,۲۱	-۲۶,۵۲	۳۰	۳۷۱۰۷	۲۷۷۴۲	۹۳۶۵	۶۲-۶۳
۷,۳۱	۱۲,۷۵	-۸,۸	۲۹	۳۹۸۲۱	۳۱۲۸۰	۸۵۴۱	۶۳-۶۴
۲۲,۲۵	۷,۷۷	۷۵,۲۸	۲۶	۴۸۶۸۲	۳۳۷۱۱	۱۴۹۷۱	۶۴-۶۵
-۲,۲۶	۸,۷۲	-۲۶,۹۹	۲۷	۴۷۵۸۳	۳۶۶۵۲	۱۰۹۳۱	۶۵-۶۶
۲۴۸,۶۸	۲۷۷,۷۱	۱۵۱,۳۳	۱۹	۱۶۵۹۱۱	۱۳۸۴۳۸	۲۷۴۷۳	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
			۲۵	۹۵۰۴۸	۶۷۷۲۸	۲۷۳۲۰	۶۸-۶۹
۸۲,۲۷	۱۲۲,۲۶	-۱۶,۸۴	۱۷	۱۷۳۲۴۷	۱۵۰۵۲۹	۲۲۷۱۸	۶۹-۷۰
۳۷,۶۵	۳۸,۶۹	۳۰,۷۶	۵	۲۳۸۴۷۰	۲۰۸۷۶۳	۲۹۷۰۷	۷۰-۷۱
۰,۲۳	۱,۱۶	-۶,۲۹	۴	۲۳۹۰۱۳	۲۱۱۱۷۶	۲۷۸۳۷	۷۱-۷۲
۱,۹۵	۷,۲۹	-۳۸,۵۴	۳	۲۴۳۶۷۶	۲۲۶۵۶۷	۱۷۱۰۹	۷۲-۷۳
-۲,۴۵	-۲,۵	-۱,۷۸	۶	۲۳۷۷۰۴	۲۲۰۹۰۰	۱۶۸۰۴	۷۳-۷۴
۱۴,۰۲	۱۳,۷	۱۸,۲۶	۱	۲۷۱۰۳۲	۲۵۱۱۵۹	۱۹۸۷۳	۷۴-۷۵
-۲۹,۹۷	-۲۹,۴۴	-۳۶,۶۴	۱۶	۱۸۹۸۰۳	۱۷۷۲۱۲	۱۲۵۹۱	۷۵-۷۶
۷,۹	۷,۶۸	۱۰,۹۶	۱۴	۲۰۴۷۹۷	۱۹۰۸۲۶	۱۳۹۷۱	۷۶-۷۷
-۳,۰۴	-۳,۹	۸,۶۶	۱۵	۱۹۸۵۶۳	۱۸۳۳۸۲	۱۵۱۸۱	۷۷-۷۸
۳,۶۵	۶,۴۵	-۳۰,۱۶	۱۳	۲۰۵۸۰۶	۱۹۵۲۰۳	۱۰۶۰۲	۷۸-۷۹
۲۷,۰۸	۲۷,۸۸	۱۲,۴۹	۲	۲۶۱۵۴۲	۲۴۹۶۱۷	۱۱۹۲۶	۷۹-۸۰
-۹,۲۵	-۱۰,۹۴	۲۶,۱۸	۷	۲۳۷۳۴۹	۲۲۲۳۰۱	۱۵۰۴۸	۸۰-۸۱
-۷,۲۲	-۷,۵۸	-۱,۸۷	۹	۲۲۰۲۱۳	۲۰۵۴۴۶	۱۴۷۶۷	۸۱-۸۲
-۲,۲۹	-۲,۲۲	-۳,۱۶	۱۰	۲۱۵۱۸۰	۲۰۰۸۷۹	۱۴۳۰۱	۸۲-۸۳
۴,۸۱	۶,۲۸	-۱۵,۷۹	۸	۲۲۵۵۳۸	۲۱۳۴۹۶	۱۲۰۴۳	۸۳-۸۴
-۷,۳	-۸,۳۴	۱۱,۰۹	۱۲	۲۰۹۰۶۷	۱۹۵۶۹۰	۱۳۳۷۸	۸۴-۸۵
۱,۰۸	۱,۸۱	-۹,۵۷	۱۱	۲۱۱۳۲۸	۱۹۹۲۳۰	۱۲۰۹۸	۸۵-۸۶
-۲۱,۷۴	-۲۱,۷	-۲۲,۳۸	۲۰	۱۶۵۳۹۱	۱۵۶۰۰۱	۹۳۹۰	۸۶-۸۷
۲,۹۵	۳,۲۱	-۱,۲۹	۱۸	۱۷۰۲۷۰	۱۶۱۰۰۱	۹۲۶۹	۸۷-۸۸
-۳۲,۹۳	-۳۲,۵۴	-۲۲,۳۲	۲۳	۱۱۴۱۹۸	۱۰۶۹۹۹	۷۲۰۰	۸۸-۸۹
-۱۰,۱۸	-۱۰,۲۸	-۸,۶۹	۲۴	۱۰۲۵۷۴	۹۶۰۰۰	۶۵۷۴	۸۹-۹۰
۴۱,۸۵	۴۳,۷۵	۱۴,۰۹	۲۲	۱۴۵۵۰۰	۱۳۸۰۰۰	۷۵۰۰	۹۰-۹۱
۷,۰۱	۶,۸۸	۹,۳۳	۲۱	۱۵۵۷۰۰	۱۴۷۵۰۰	۸۲۰۰	۹۱-۹۲
-	-	-		۴,۷۲	۵,۸۹	-۱,۵۱	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید عدس کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید عدس ۸۳,۸۲ هزار تن، آبی ۱۴,۹۸ هزار تن و دیم ۶۸,۸۴ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید عدس از ۲۹,۷ هزار تن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۴۸ درصد به ۸۰ هزار هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید عدس آبی ۱,۶۳- درصد و دیم ۵,۷۴ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید عدس

((واحد: هزار تن- درصد))

جدول ۳-۲۰

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت عدس	عدس	کل حبوبات	
۳۰,۷۲	۵۱	اردبیل	۲۶,۵۳	۱۶۶ (۱۲ درصد آبی و ۸۸ درصد دیم)	۶۲۷	۱۳۷۳
۲۷,۷۱	۴۶	آذربایجان شرقی				
۱۱,۴۵	۱۹	لرستان				
۱۵,۴۹	۲۲	آذربایجان شرقی	۲۲,۱۲	۱۴۲ (۱۸,۳۷ درصد آبی و ۸۱,۶۳ درصد دیم)	۶۴۳	۱۳۷۲
۱۵,۴۹	۲۲	خراسان				
۱۴,۰۸	۲۰	لرستان				
۳۳,۳۳	۴۵	آذربایجان شرقی	۲۰	۱۳۵ (۲۴,۷۶ درصد آبی و ۷۵,۲۴ درصد دیم)	۶۷۴	۱۳۷۱
۱۵,۵۶	۲۱	فارس				
۹,۶۳	۱۳	خراسان				

در بررسی آمارهای موجود عدس کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۴ که حدود ۲۴ هزار تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۶۳ درصد سهم اراضی با کشت دیم و بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی می‌باشد.

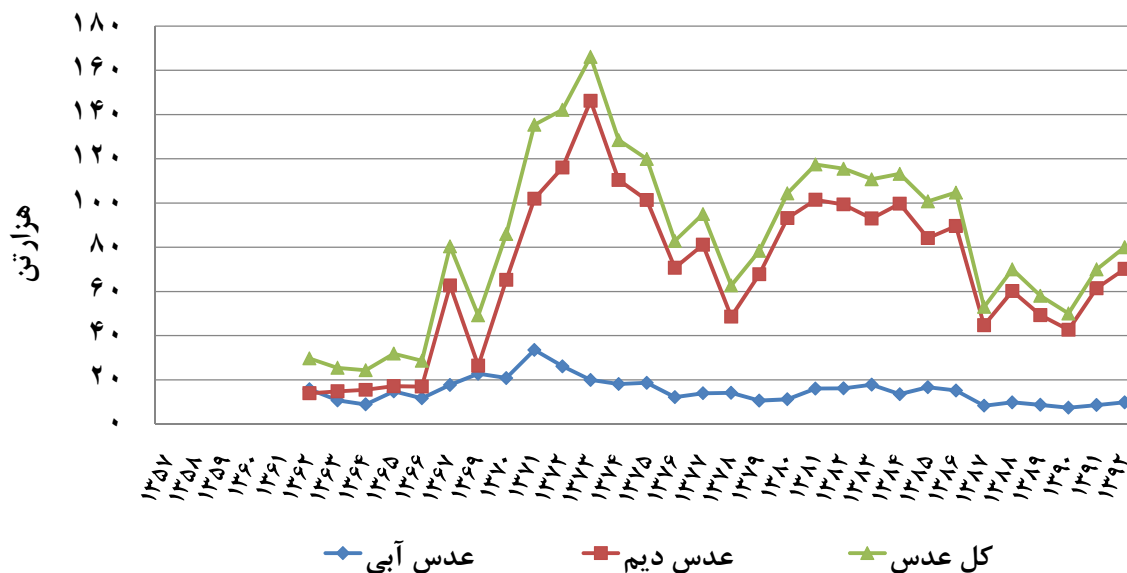
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید عدس نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۷ و ۷۰ به ترتیب با ۱۸۱,۱۸ و ۷۴,۹۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۸۷ با ۴۹,۳۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید عدس آبی مربوط به سال‌های ۶۵ و ۷۱ به ترتیب با ۶۵,۸۶ و ۶۱,۳۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۸۷ با ۴۵,۲۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید عدس دیم مربوط به سال‌های ۶۷ و ۷۰ به ترتیب با ۲۷۰,۲ و ۱۴۷,۰۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۸۷ با ۵۰,۰۸- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۳-۱۰ میزان تولید محصول عدس کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد عدس کشور طی سال‌های ۶۲ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد عدس آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۶ با ۱۲۵۴ کیلوگرم در هکتار و سال‌های ۸۳ و ۸۵ با ۱۲۴۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد عدس آبی مربوط به سال ۶۷ با ۶۴۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد عدس دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۳ با ۶۴۶ کیلوگرم در هکتار، ۷۲ با ۵۵۰ کیلوگرم در هکتار و ۶۳ با ۵۳۲ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد عدس دیم مربوط به سال ۷۸ با ۲۶۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول عدس کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۳-۲۱

سال زراعی	میزان تولید			رتبه طی سال ۳۶	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	
	آبی	دیم	جمع		آبی	دیم	جمع	آبی	دیم
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۶۰-۶۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۶۱-۶۲	۱۵۷۶۶	۱۳۹۱۳	۲۹۶۷۹	۲۷	-	-	-	۱۲۳۷,۰۳	۴۹۵,۴۲
۶۲-۶۳	۱۰۶۸۲	۱۴۷۵۱	۲۵۴۳۳	۲۹	-۳۲,۲۵	۶,۰۲	-۱۴,۳۱	۱۱۴۰,۶۳	۵۳۱,۷۲
۶۳-۶۴	۸۸۹۸	۱۵۴۲۹	۲۴۳۲۷	۳۰	-۱۶,۷	۴,۶	-۴,۳۵	۱۰۴۱,۸	۴۹۳,۲۵
۶۴-۶۵	۱۴۷۵۸	۱۷۱۰۷	۳۱۸۶۵	۲۶	۶۵,۸۶	۱۰,۸۸	۳۰,۹۹	۹۸۵,۷۷	۵۰۷,۴۶
۶۵-۶۶	۱۱۶۵۴	۱۶۹۴۳	۲۸۵۹۷	۲۸	-۲۱,۰۳	-۰,۹۶	-۱۰,۲۶	۱۰۶۶,۱۴	۴۶۲,۲۷
۶۶-۶۷	۱۷۶۸۶	۶۲۷۲۳	۸۰۴۰۹	۱۶	۵۱,۷۶	۲۷۰,۲	۱۸۱,۱۸	۶۴۳,۷۶	۴۵۳,۰۸
۶۷-۶۸	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۶۸-۶۹	۲۲۷۶۳	۲۶۳۹۳	۴۹۱۵۶	۲۵	-	-	-	۸۳۳,۲	۳۸۹,۶۹
۶۹-۷۰	۲۰۷۹۵,۹	۶۵۲۱۳,۳	۸۶۰۰۹,۲	۱۴	-۸,۶۴	۱۴۷,۰۹	۷۴,۹۷	۹۱۵,۳۹	۴۳۳,۳۳
۷۰-۷۱	۳۳۵۴۶	۱۰۱۹۲۲,۱	۱۳۵۴۶۸,۱	۳	۶۱,۳۱	۵۶,۲۹	۵۷,۵	۱۱۲۹,۲۳	۴۸۸,۲۲
۷۱-۷۲	۲۶۱۲۳,۷	۱۱۶۱۰۰,۲	۱۴۲۲۲۴	۲	-۲۲,۱۳	۱۳,۹۱	۴,۹۹	۹۳۸,۴۵	۵۴۹,۷۸
۷۲-۷۳	۱۹۹۴۴,۳	۱۴۶۲۵۹,۳	۱۶۶۲۰۳,۶	۱	-۲۳,۶۵	۲۵,۹۸	۱۶,۸۶	۱۱۶۵,۷۲	۶۴۵,۵۵
۷۳-۷۴	۱۸۱۰۸,۴	۱۱۰۳۹۱,۹	۱۲۸۵۰۰,۳	۴	-۹,۲۱	-۲۴,۵۲	-۲۲,۶۹	۱۰۷۷,۶۳	۴۹۹,۷۴
۷۴-۷۵	۱۸۶۳۹,۶	۱۰۱۳۲۸,۸	۱۱۹۹۶۸,۴	۵	۲,۹۳	-۸,۲۱	-۶,۶۴	۹۳۷,۹۴	۴۰۳,۴۴
۷۵-۷۶	۱۲۱۶۰	۷۰۶۹۷,۱	۸۲۸۵۷	۱۵	-۳۴,۷۶	-۳۰,۲۳	-۳۰,۹۳	۹۶۵,۷۷	۳۹۸,۹۴
۷۶-۷۷	۱۳۹۵۰,۴	۸۱۰۷۶,۵	۹۵۰۲۶,۹	۱۳	۱۴,۷۲	۱۴,۶۸	۱۴,۶۹	۹۹۸,۵۳	۴۲۴,۸۷
۷۷-۷۸	۱۴۱۲۸	۴۸۵۶۳,۳	۶۲۶۹۱,۳	۲۱	۱,۲۷	-۴۰,۱	-۳۴,۰۳	۹۳۰,۶۴	۲۶۴,۸۲
۷۸-۷۹	۱۰۵۹۸,۹	۶۷۷۳۸	۷۸۳۳۷	۱۸	-۲۴,۹۸	۳۹,۴۸	۲۴,۹۶	۹۹۹,۶۷	۳۴۷,۰۱
۷۹-۸۰	۱۱۲۳۲,۱	۹۳۱۶۶,۳	۱۰۴۳۹۹,۴	۱۱	۵,۹۸	۳۷,۵۴	۳۲,۲۷	۹۴۱,۹۴	۳۷۳,۲۴
۸۰-۸۱	۱۶۰۴۱,۵	۱۰۱۴۲۲,۵	۱۱۷۴۶۴	۶	۴۲,۸۱	۸,۸۶	۱۲,۵۱	۱۰۶۶,۰۲	۴۵۶,۲۴
۸۱-۸۲	۱۶۱۶۳	۹۹۳۶۵	۱۱۵۵۲۸	۷	۰,۷۶	-۲,۰۳	-۱,۶۵	۱۰۹۴,۵۴	۴۸۳,۶۶
۸۲-۸۳	۱۷۸۱۵	۹۲۹۴۵,۴	۱۱۰۷۶۰,۴	۹	۱۰,۲۲	-۶,۴۶	-۴,۱۳	۱۲۴۵,۷۲	۴۶۲,۶۹
۸۳-۸۴	۱۳۴۹۰,۷	۹۹۷۳۳,۹	۱۱۳۲۲۴,۶	۸	-۲۴,۲۷	۷,۳	۲,۲۲	۱۱۲۰,۲۱	۴۶۷,۱۵
۸۴-۸۵	۱۶۶۶۳,۱	۸۴۱۲۰,۹	۱۰۰۷۸۴,۱	۱۲	۲۳,۵۲	-۱۵,۶۵	-۱۰,۹۹	۱۲۴۵,۶۱	۴۲۹,۸۷
۸۵-۸۶	۱۵۱۶۷,۳	۸۹۵۴۹,۶	۱۰۴۷۱۶,۹	۱۰	-۸,۹۸	۶,۴۵	۳,۹	۱۲۵۳,۷	۴۴۹,۴۸
۸۶-۸۷	۸۳۰۰	۴۴۷۰۰	۵۳۰۰۰	۲۳	-۴۵,۲۸	-۵۰,۰۸	-۴۹,۳۹	۸۸۳,۹۲	۲۸۶,۵۴
۸۷-۸۸	۹۷۸۸	۶۰۲۱۲	۷۰۰۰۰	۱۹	۱۷,۹۳	۳۴,۷	۳۲,۰۸	۱۰۵۵,۹۹	۳۷۳,۹۹
۸۸-۸۹	۸۷۰۰	۴۹۳۰۰	۵۸۰۰۰	۲۲	-۱۱,۱۲	-۱۸,۱۲	-۱۷,۱۴	۱۲۰۸,۳۳	۴۶۰,۷۵
۸۹-۹۰	۷۴۰۰	۴۲۶۰۰	۵۰۰۰۰	۲۴	-۱۴,۹۴	-۱۳,۵۹	-۱۳,۷۹	۱۱۲۵,۶۵	۴۴۳,۷۵
۹۰-۹۱	۸۶۰۰	۶۱۴۰۰	۷۰۰۰۰	۲۰	۱۶,۲۲	۴۴,۱۳	۴۰	۱۱۴۶,۶۷	۴۴۴,۹۳
۹۱-۹۲	۹۸۰۰	۷۰۲۰۰	۸۰۰۰۰	۱۷	۱۳,۹۵	۱۴,۳۳	۱۴,۲۹	۱۱۹۵,۱۲	۴۷۵,۹۳
	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)	۱,۶۳	۵,۷۴	۳,۴۸	-	-	-	-	-

سطح برداشت و میزان تولید محصول عدس کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار-تن))

جدول شماره ۳-۲۲

سال زراعی	سطح برداشت			میزان تولید		
	رتبه	جمع	دیم	آبی	دیم	جمع
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	-	-	-	-	-	-
۶۰-۶۱	-	-	-	-	-	-
۶۱-۶۲	۲۸	۴۰۸۲۸	۲۸۰۸۳	۱۵۷۶۶	۱۳۹۱۳	۲۹۶۷۹
۶۲-۶۳	۳۰	۳۷۱۰۷	۲۷۷۴۲	۱۰۶۸۲	۱۴۷۵۱	۲۵۴۳۳
۶۳-۶۴	۲۹	۳۹۸۲۱	۳۱۲۸۰	۸۸۹۸	۱۵۴۲۹	۲۴۳۲۷
۶۴-۶۵	۲۶	۴۸۶۸۲	۳۳۷۱۱	۱۴۷۵۸	۱۷۱۰۷	۳۱۸۶۵
۶۵-۶۶	۲۷	۴۷۵۸۳	۳۶۶۵۲	۱۱۶۵۴	۱۶۹۴۳	۲۸۵۹۷
۶۶-۶۷	۱۹	۱۶۵۹۱۱	۱۳۸۴۳۸	۱۷۶۸۶	۶۲۷۲۳	۸۰۴۰۹
۶۷-۶۸	-	-	-	-	-	-
۶۸-۶۹	۲۵	۹۵۰۴۸	۶۷۷۲۸	۲۲۷۶۳	۲۶۳۹۳	۴۹۱۵۶
۶۹-۷۰	۱۷	۱۷۳۲۴۷	۱۵۰۵۲۹	۲۰۷۹۵٫۹	۶۵۲۱۳٫۳	۸۶۰۰۹٫۲
۷۰-۷۱	۵	۲۳۸۴۷۰	۲۰۸۷۶۳	۳۳۵۴۶	۱۰۱۹۳۲٫۱	۱۳۵۴۶۸٫۱
۷۱-۷۲	۴	۲۳۹۰۱۳	۲۱۱۱۷۶	۲۶۱۳۳٫۷	۱۱۶۱۰۰٫۲	۱۴۲۲۲۴
۷۲-۷۳	۳	۲۴۳۶۷۶	۲۲۶۵۶۷	۱۹۹۴۴٫۳	۱۴۶۲۵۹٫۳	۱۶۶۲۰۳٫۶
۷۳-۷۴	۶	۲۳۷۷۰۴	۲۲۰۹۰۰	۱۸۱۰۸٫۴	۱۱۰۳۹۱٫۹	۱۲۸۵۰۰٫۳
۷۴-۷۵	۱	۲۷۱۰۳۲	۲۵۱۱۵۹	۱۸۶۳۹٫۶	۱۰۱۳۲۸٫۸	۱۱۹۹۶۸٫۴
۷۵-۷۶	۱۶	۱۸۹۸۰۳	۱۷۷۲۱۲	۱۲۱۶۰	۷۰۶۹۷٫۱	۸۲۸۵۷
۷۶-۷۷	۱۴	۲۰۴۷۹۷	۱۹۰۸۲۶	۱۳۹۵۰٫۴	۸۱۰۷۶٫۵	۹۵۰۲۶٫۹
۷۷-۷۸	۱۵	۱۹۸۵۶۳	۱۸۳۳۸۲	۱۴۱۲۸	۴۸۵۶۳٫۳	۶۲۶۹۱٫۳
۷۸-۷۹	۱۳	۲۰۵۸۰۶	۱۹۵۲۰۳	۱۰۵۹۸٫۹	۶۷۷۳۸	۷۸۳۳۷
۷۹-۸۰	۲	۲۶۱۵۴۲	۲۴۹۶۱۷	۱۱۲۳۳٫۱	۹۳۱۶۶٫۳	۱۰۴۳۹۹٫۴
۸۰-۸۱	۷	۲۳۷۳۴۹	۲۲۲۳۰۱	۱۶۰۴۱٫۵	۱۰۱۴۲۲٫۵	۱۱۷۴۶۴
۸۱-۸۲	۹	۲۲۰۲۱۳	۲۰۵۴۴۶	۱۶۱۶۳	۹۹۳۶۵	۱۱۵۵۲۸
۸۲-۸۳	۱۰	۲۱۵۱۸۰	۲۰۰۸۷۹	۱۷۸۱۵	۹۲۹۴۵٫۴	۱۱۰۷۶۰٫۴
۸۳-۸۴	۸	۲۲۵۵۳۸	۲۱۳۴۹۶	۱۳۴۹۰٫۷	۹۹۷۳۳٫۹	۱۱۳۲۲۴٫۶
۸۴-۸۵	۱۲	۲۰۹۰۶۷	۱۹۵۶۹۰	۱۶۶۶۳٫۱	۸۴۱۲۰٫۹	۱۰۰۷۸۴٫۱
۸۵-۸۶	۱۱	۲۱۱۳۲۸	۱۹۹۲۳۰	۱۵۱۶۷٫۳	۸۹۵۴۹٫۶	۱۰۴۷۱۶٫۹
۸۶-۸۷	۲۰	۱۶۵۳۹۱	۱۵۶۰۰۱	۸۳۰۰	۴۴۷۰۰	۵۳۰۰۰
۸۷-۸۸	۱۸	۱۷۰۲۷۰	۱۶۱۰۰۱	۹۷۸۸	۶۰۲۱۲	۷۰۰۰۰
۸۸-۸۹	۲۳	۱۱۴۱۹۸	۱۰۶۹۹۹	۸۷۰۰	۴۹۳۰۰	۵۸۰۰۰
۸۹-۹۰	۲۴	۱۰۲۵۷۴	۹۶۰۰۰	۷۴۰۰	۴۲۶۰۰	۵۰۰۰۰
۹۰-۹۱	۲۲	۱۴۵۵۰۰	۱۳۸۰۰۰	۸۶۰۰	۶۱۴۰۰	۷۰۰۰۰
۹۱-۹۲	۲۱	۱۵۵۷۰۰	۱۴۷۵۰۰	۹۸۰۰	۷۰۲۰۰	۸۰۰۰۰
میانگین	-	۱۷۰۳۶۴٫۷	۱۵۵۷۱۷٫۰۳	۱۴۹۷۸٫۸	۶۸۸۴۲٫۱۷	۸۳۸۲۰٫۹۷

فصل چهارم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله محصولات صنعتی به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

● سهم هر یک از محصولات صنعتی (پنبه، کتان و کنف، توتون و تنباکو، چغندر قند، نیشکر، سویا، کلزا و سایر دانه‌های

روغنی) نسبت به کل محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از محصولات صنعتی به سطح برداشت کل محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم سطح برداشت پنبه ۳۱,۱۲ درصد، کتان و کنف در سال‌های کاشته شده ۰,۳۱ درصد، توتون و تنباکو ۲,۷۸ درصد، چغندر قند ۲۶,۹۳ درصد، نیشکر ۶,۷ درصد، سویا ۹,۹ درصد، کلزا ۱۲,۰۲ درصد و سایر دانه‌های روغنی ۲۱,۱۴ درصد از کل سطح برداشت محصولات صنعتی می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت هر یک از محصولات صنعتی
به کل محصولات صنعتی

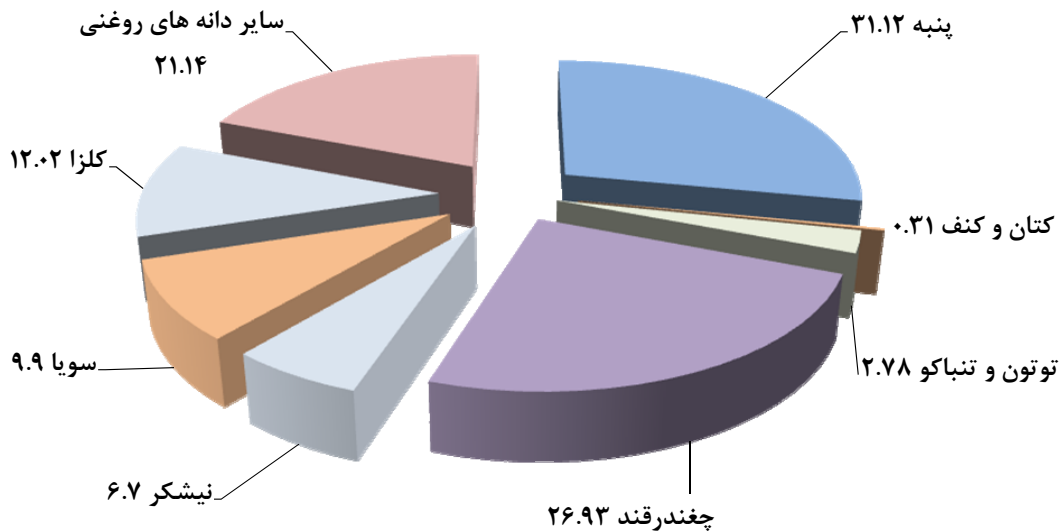
((واحد: هزار هکتار-درصد))

جدول ۴-۱

محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	سطح برداشت	سهم	سال	سهم	سال	سهم
پنبه	۱۷۷,۸۶	۳۱,۱۲	۵۸	۵۵,۳۸	۹۲	۱۴,۳۶
کتان و کنف	۱,۵۶	۰,۳۱	۶۳	۰,۵۴	۶۷ و ۷۹	۰,۰۲
توتون و تنباکو	۱۶,۴۶	۲,۷۸	۶۰	۴,۸۴	۸۶	۱,۲۴
چغندر قند	۱۵۳,۶۱	۲۶,۹۳	۵۹	۵۵,۸	۸۷	۸,۷۲
نیشکر	۴۰,۶۳	۶,۷	۹۲	۱۵,۳۳	۶۷	۰,۰۴
سویا	۶۰,۶۲	۹,۹	۸۸	۱۵,۳۷	۶۵	۵,۲۱
کلزا	۷۴,۹۴	۱۲,۰۲	۸۶	۲۴,۹	۷۷	۰,۴
سایر دانه‌های روغنی	۱۲۸,۵	۲۱,۱۴	۵۷	۳۴,۱	۸۳	۱۰,۱۳
کل محصولات صنعتی	۵۸۷,۰۸	۱۰۰	-	-	-	-

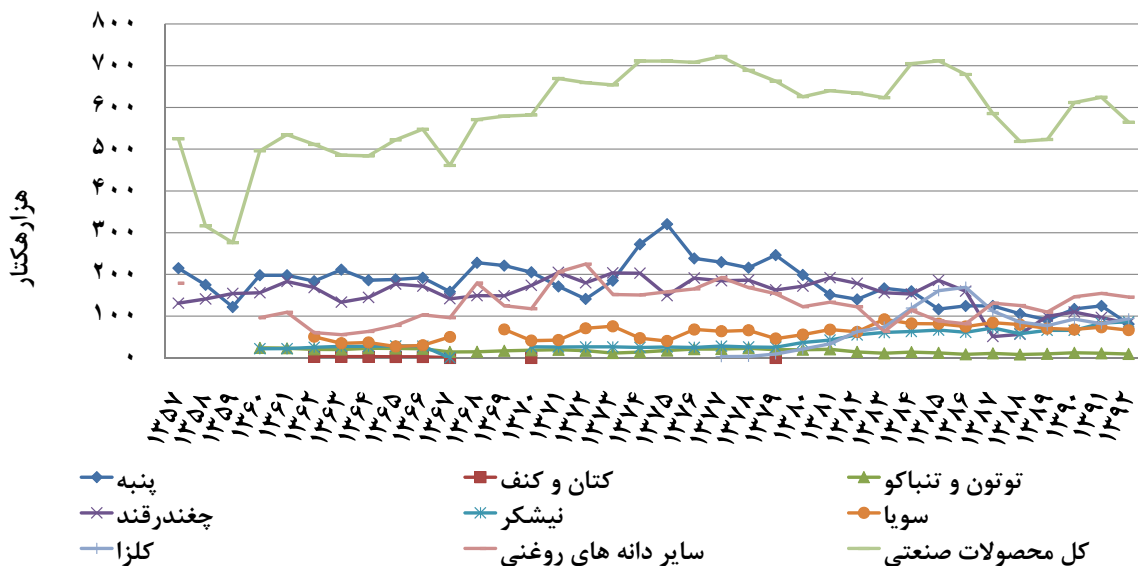
نمودار شماره ۴-۱ متوسط سهم برداشت هر یک از محصولات صنعتی

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۴-۲ سطح برداشت محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نسبت سطح برداشت گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

(واحد: درصد)

جدول شماره ۴-۳

سال زراعی	پنبه	کتان و کف	توتون و تنباکو	چغندر قند	نیشکر	سویا	کلزا	سایر دانه‌های روغنی	کل محصولات صنعتی
۵۶-۵۷	۴۰,۹۵	-	-	۲۴,۹۵	-	-	-	۳۴,۱	۱۰۰
۵۷-۵۸	۵۵,۳۸	-	-	۴۴,۶۲	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۴۴,۲	-	-	۵۵,۸	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۳۹,۹۲	-	۴,۸۴	۳۱,۴۵	۴,۴۴	-	-	۱۹,۳۵	۱۰۰
۶۰-۶۱	۳۷	-	۴,۳	۳۴,۲	۴,۱۳	-	-	۲۰,۳۷	۱۰۰
۶۱-۶۲	۳۵,۹۱	۰,۵۳	۴,۰۳	۳۲,۹۲	۴,۹۵	۹,۸۹	-	۱۱,۷۸	۱۰۰
۶۲-۶۳	۴۳,۵۳	۰,۵۴	۴,۱۴	۲۷,۴۸	۵,۷۱	۷,۲۱	-	۱۱,۳۹	۱۰۰
۶۳-۶۴	۳۸,۴۴	۰,۵۲	۴,۷۹	۲۹,۹۱	۵,۷۱	۷,۵۹	-	۱۳,۰۵	۱۰۰
۶۴-۶۵	۳۵,۹۸	۰,۴۴	۴,۳	۳۳,۸۱	۵,۴۴	۵,۲۱	-	۱۴,۸۲	۱۰۰
۶۵-۶۶	۳۵,۰۳	۰,۳۹	۳,۹۵	۳۱,۳	۵,۱۱	۵,۴۵	-	۱۸,۷۸	۱۰۰
۶۶-۶۷	۳۴,۳۷	۰,۰۲	۳,۱۳	۳۰,۷۶	۰,۰۴	۱۰,۸۶	-	۲۰,۸۱	۱۰۰
۶۷-۶۸	۳۹,۸۹	-	۲,۵۶	۲۶,۱۶	-	-	-	۳۱,۳۹	۱۰۰
۶۸-۶۹	۳۸,۱۶	-	۲,۹۲	۲۵,۶۴	-	۱۱,۷۷	-	۲۱,۵۱	۱۰۰
۶۹-۷۰	۳۵,۲۵	۰	۳,۱۲	۲۹,۸	۴,۵۳	۷,۱	-	۲۰,۱۹	۱۰۰
۷۰-۷۱	۲۵,۵۷	-	۲,۸۹	۳۰,۵۷	۳,۸۸	۶,۳۶	-	۳۰,۷۴	۱۰۰
۷۱-۷۲	۲۱,۴	-	۲,۵۹	۲۷,۲۳	۳,۹۶	۱۰,۷۳	-	۳۴,۰۸	۱۰۰
۷۲-۷۳	۲۸,۳	-	۱,۷۶	۳۱,۱۷	۴	۱۱,۵۵	-	۲۳,۲۲	۱۰۰
۷۳-۷۴	۳۸,۲۶	-	۱,۹۳	۲۸,۴۹	۳,۵۲	۶,۶۳	-	۲۱,۱۹	۱۰۰
۷۴-۷۵	۴۵,۰۴	-	۲,۴۷	۲۰,۹۷	۳,۶۳	۵,۶۹	-	۲۲,۲۱	۱۰۰
۷۵-۷۶	۳۳,۶۴	-	۲,۹۲	۲۶,۹۹	۳,۵۳	۹,۵۹	-	۲۳,۳۳	۱۰۰
۷۶-۷۷	۳۱,۷۵	-	۲,۹۲	۲۵,۵۹	۳,۸۷	۸,۸۳	۰,۴	۲۶,۶۴	۱۰۰
۷۷-۷۸	۳۱,۳۵	-	۳,۳۵	۲۷	۳,۷۶	۹,۵۸	۰,۴۸	۲۴,۴۷	۱۰۰
۷۸-۷۹	۳۷,۱۱	۰,۰۲	۲,۹۷	۲۴,۵۳	۳,۸۵	۶,۹۷	۱,۴	۲۳,۱۵	۱۰۰
۷۹-۸۰	۳۱,۷۵	-	۳,۱۳	۲۷,۴۱	۵,۸۹	۸,۹	۳,۳۵	۱۹,۵۶	۱۰۰
۸۰-۸۱	۲۳,۶۱	-	۳,۲	۲۹,۹۴	۶,۶۶	۱۰,۵۷	۵,۲۲	۲۰,۸	۱۰۰
۸۱-۸۲	۲۲,۰۸	-	۲,۲۶	۲۸,۱۱	۸,۶۷	۹,۷۸	۹,۸۷	۱۹,۲۳	۱۰۰
۸۲-۸۳	۲۶,۷۲	-	۱,۷۵	۲۵,۰۲	۹,۷۶	۱۴,۸۱	۱۱,۸۲	۱۰,۱۳	۱۰۰
۸۳-۸۴	۲۲,۶۲	-	۱,۹۶	۲۱,۶۷	۸,۹۹	۱۱,۶۶	۱۶,۹۲	۱۶,۱۹	۱۰۰
۸۴-۸۵	۱۶,۳۷	-	۱,۶۷	۲۶,۱	۹,۳۵	۱۱,۴۸	۲۲,۶۱	۱۲,۴۳	۱۰۰
۸۵-۸۶	۱۸,۳۳	-	۱,۲۴	۲۳,۵۲	۹,۰۱	۱۱,۰۴	۲۴,۹	۱۱,۹۷	۱۰۰
۸۶-۸۷	۲۱,۲۵	-	۱,۸۵	۸,۷۲	۱۲,۲۸	۱۴,۴۳	۱۹,۰۸	۲۲,۴	۱۰۰
۸۷-۸۸	۲۰,۳۲	-	۱,۵۴	۱۰,۸۵	۱۱,۱۸	۱۵,۳۷	۱۶,۵۷	۲۴,۱۷	۱۰۰
۸۸-۸۹	۱۷,۴	-	۱,۸۳	۱۹,۰۴	۱۲,۶	۱۳,۴۳	۱۴,۷۵	۲۰,۹۵	۱۰۰
۸۹-۹۰	۱۹,۱۴	-	۲	۱۷,۸۹	۱۰,۷۸	۱۱,۰۹	۱۵,۲۱	۲۳,۹	۱۰۰
۹۰-۹۱	۱۹,۹۵	-	۱,۷۵	۱۵,۴۳	۱۳,۳۱	۱۱,۷۶	۱۳,۰۸	۲۴,۷۲	۱۰۰
۹۱-۹۲	۱۴,۳۶	-	۱,۶۵	۱۴,۶۱	۱۵,۳۳	۱۱,۷۵	۱۶,۵۶	۲۵,۷۵	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۳۱,۱۲	۰,۳۱	۲,۷۸	۲۶,۹۳	۶,۷	۹,۹	۱۲,۰۲	۲۱,۱۴	-

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از محصولات صنعتی به میزان تولید کل محصولات صنعتی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم میزان تولید پنبه ۵,۰۷ درصد، کتان و کنف در سال‌هایی که آمارشان موجود است ۰,۰۳ درصد، توتون و تنباکو ۰,۲۷ درصد، چغندر قند ۶۰,۵۷ درصد، نیشکر ۳۵,۵۳ درصد، سویا ۱,۵ درصد، کلزا ۱,۴ درصد و سایر دانه‌های روغنی ۱,۷۵ درصد از کل میزان تولید محصولات صنعتی می‌باشد.

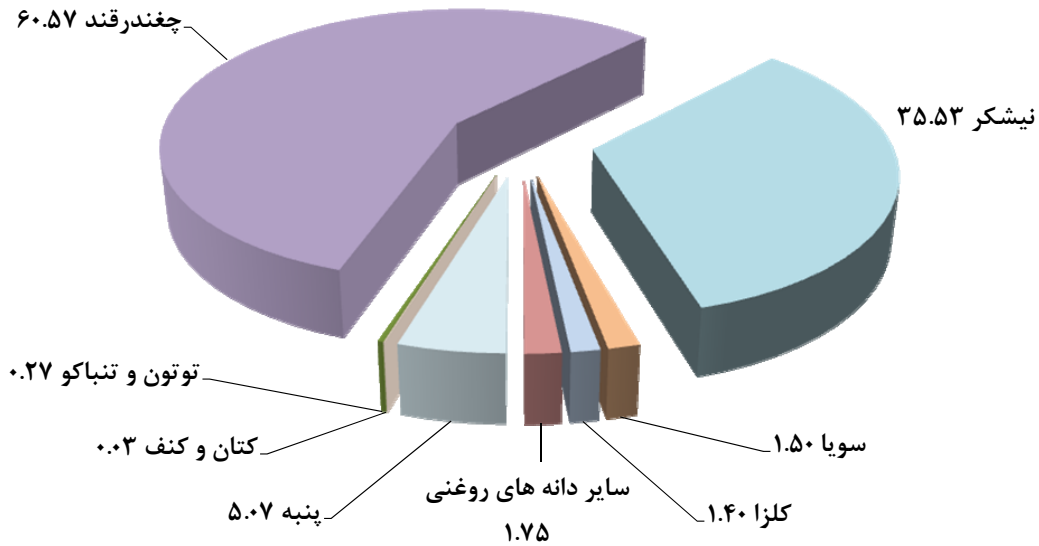
متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید هر یک از محصولات صنعتی به کل محصولات صنعتی

((واحد: هزار تن - درصد))

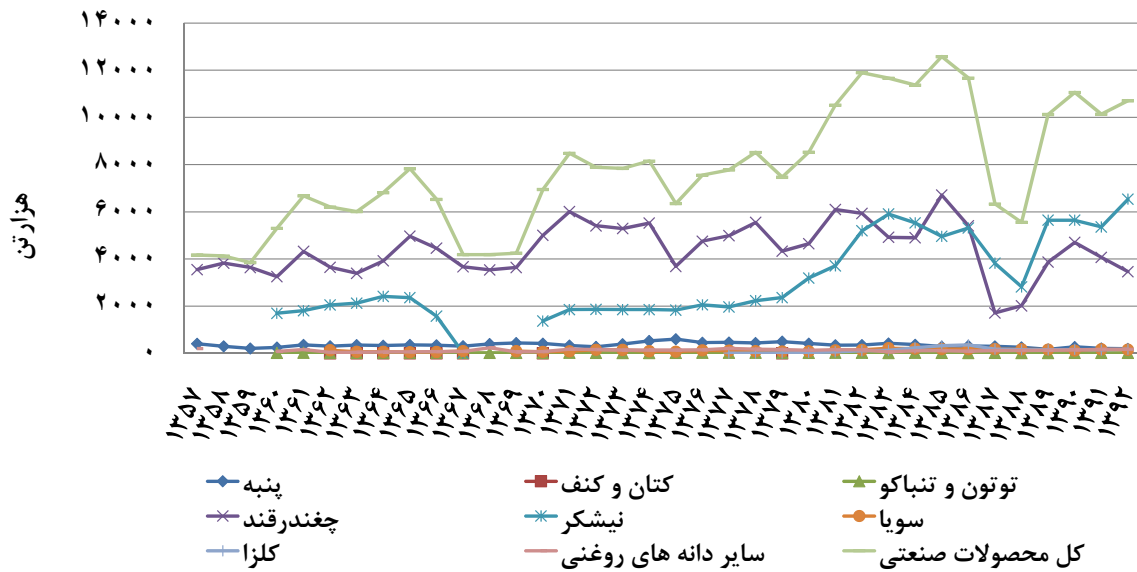
جدول ۴-۴

محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	میزان تولید	سهم	سال	سهم	سال	سهم
پنبه	۳۴۹,۲۴	۵,۰۷	۶۹	۱۰,۲۹	۸۹	۱,۶۵
کتان و کنف	۱,۷۳	۰,۰۳	۶۲ و ۶۳	۰,۰۵	۶۵ و ۶۶	۰,۰۳
توتون و تنباکو	۱۹,۶۳	۰,۲۷	۶۷	۰,۴۹	۸۶	۰,۱
چغندر قند	۴۴۱۱,۴۱	۶۰,۵۷	۶۷	۸۷,۷۹	۸۷	۲۷,۰۷
نیشکر	۳۱۲۸,۲۴	۳۵,۵۳	۹۲	۶۱,۰۳	۶۷	۰,۲۲
سویا	۱۲۱,۸۹	۱,۵	۸۸	۳,۱۱	۶۵	۰,۶۲
کلزا	۱۳۸,۱۴	۱,۴	۸۶	۳,۰۶	۷۸	۰,۰۵
سایر دانه‌های روغنی	۱۲۶,۹۳	۱,۷۵	۶۸	۵,۶۵	۸۳	۰,۵۲
کل محصولات صنعتی	۷۷۵۵,۶۴	۱۰۰		-		

نمودار شماره ۴-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از محصولات صنعتی طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۴-۴ میزان تولید محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نسبت میزان تولید گروه محصولات صنعتی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۴-۶

سال زراعی	پنبه	کنان و کنف	توتون و تنباکو	چغندر قند	نیشکر	سویا	کلزا	سایر دانه‌های روغنی	کل محصولات صنعتی
۵۶-۵۷	۹,۷۳	-	-	۸۵,۳۹	-	-	-	۴,۸۸	۱۰۰
۵۷-۵۸	۷,۲۱	-	-	۹۲,۷۹	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۵,۳۳	-	-	۹۴,۶۷	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۴,۶۸	-	۰,۴	۶۱,۳۷	۳۱,۹۹	-	-	۱,۵۷	۱۰۰
۶۰-۶۱	۵,۳۶	-	۰,۳۶	۶۴,۷۳	۲۷,۱۲	-	-	۲,۴۳	۱۰۰
۶۱-۶۲	۴,۸۳	۰,۰۵	۰,۳۴	۵۸,۸۵	۳۳,۱۱	۲,۱	-	۰,۷۱	۱۰۰
۶۲-۶۳	۵,۸۴	۰,۰۵	۰,۳۶	۵۶,۵۱	۳۵,۴۳	۱,۱۲	-	۰,۶۹	۱۰۰
۶۳-۶۴	۴,۷۵	۰,۰۴	۰,۴۱	۵۷,۵۸	۳۵,۴۱	۰,۹۹	-	۰,۸۲	۱۰۰
۶۴-۶۵	۴,۵۹	۰,۰۳	۰,۳۵	۶۳,۴۵	۳۰,۱۸	۰,۶۲	-	۰,۷۸	۱۰۰
۶۵-۶۶	۵,۲۲	۰,۰۳	۰,۳۹	۶۸,۲۶	۲۴,۱۲	۰,۸۸	-	۱,۰۸	۱۰۰
۶۶-۶۷	۷,۲۹	-	۰,۴۹	۸۷,۷۹	۰,۲۲	۲,۲۷	-	۱,۹۴	۱۰۰
۶۷-۶۸	۹,۴۴	-	۰,۳۷	۸۴,۵۴	-	-	-	۵,۶۵	۱۰۰
۶۸-۶۹	۱۰,۲۹	-	۰,۴۶	۸۵,۸۳	-	۲,۰۹	-	۱,۳۳	۱۰۰
۶۹-۷۰	۵,۹۳	۰,۰	۰,۳	۷۲	۱۹,۷۹	۰,۹۱	-	۱,۰۷	۱۰۰
۷۰-۷۱	۳,۸۹	-	۰,۲۶	۷۰,۸۱	۲۱,۸۸	۱,۰۴	-	۲,۱۱	۱۰۰
۷۱-۷۲	۳,۴۹	-	۰,۲۶	۶۸,۵۶	۲۳,۶۸	۱,۹۱	-	۲,۱	۱۰۰
۷۲-۷۳	۴,۹۴	-	۰,۱۳	۶۷,۵۶	۲۳,۷	۱,۸۸	-	۱,۸۱	۱۰۰
۷۳-۷۴	۶,۴۲	-	۰,۱۷	۶۷,۷۴	۲۲,۸	۱,۱۲	-	۱,۷۵	۱۰۰
۷۴-۷۵	۹,۴۲	-	۰,۲۷	۵۸,۰۸	۲۸,۸۸	۱,۱۲	-	۲,۲۲	۱۰۰
۷۵-۷۶	۵,۹۷	-	۰,۳۲	۶۲,۹۲	۲۷,۲۵	۱,۶۵	-	۱,۸۹	۱۰۰
۷۶-۷۷	۵,۹۱	-	۰,۳	۶۴,۱۷	۲۵,۳۴	۱,۴۸	۰,۰۸	۲,۷	۱۰۰
۷۷-۷۸	۵,۱۷	-	۰,۲۶	۶۵,۱۱	۲۶,۲۴	۱,۰۸	۰,۰۵	۲,۰۹	۱۰۰
۷۸-۷۹	۶,۶۶	-	۰,۲۸	۵۸,۰۳	۳۱,۷۱	۱,۰۳	۰,۱۲	۲,۱۸	۱۰۰
۷۹-۸۰	۴,۸۳	-	۰,۲۳	۵۴,۵۲	۳۷,۴۷	۱,۰۱	۰,۳۸	۱,۵۵	۱۰۰
۸۰-۸۱	۳,۲۸	-	۰,۲۵	۵۷,۹۴	۳۵,۲۸	۱,۱۹	۰,۵۹	۱,۴۸	۱۰۰
۸۱-۸۲	۲,۹۶	-	۰,۱۹	۴۹,۸۶	۴۳,۶۶	۱,۲۲	۰,۹۱	۱,۲۱	۱۰۰
۸۲-۸۳	۳,۶	-	۰,۱۱	۴۲,۱۴	۵۰,۶۷	۱,۸۷	۱,۰۸	۰,۵۲	۱۰۰
۸۳-۸۴	۳,۲	-	۰,۲	۴۳,۱۲	۴۸,۶۴	۱,۷۴	۲,۰۶	۱,۰۴	۱۰۰
۸۴-۸۵	۲,۲۵	-	۰,۱۲	۵۳,۳۲	۳۹,۴۱	۱,۴۷	۲,۵	۰,۹۱	۱۰۰
۸۵-۸۶	۲,۶۸	-	۰,۱	۴۶,۳۱	۴۵,۵۲	۱,۵۳	۳,۰۶	۰,۷۹	۱۰۰
۸۶-۸۷	۴,۶۷	-	۰,۲۶	۲۷,۰۷	۶۰,۴	۲,۸۵	۲,۸۴	۱,۹	۱۰۰
۸۷-۸۸	۴,۵۷	-	۰,۱۶	۳۶,۳۱	۵۰,۸۶	۳,۱۱	۲,۷۱	۲,۲۸	۱۰۰
۸۸-۸۹	۱,۶۵	-	۰,۱۴	۳۸,۱۷	۵۵,۷۵	۱,۵۵	۱,۴۴	۱,۲۹	۱۰۰
۸۹-۹۰	۲,۴۵	-	۰,۱۷	۴۲,۵۲	۵۱,۰۲	۱,۰۵	۱,۴۶	۱,۳۳	۱۰۰
۹۰-۹۱	۲,۰۷	-	۰,۲	۴۰,۱۳	۵۲,۸۷	۱,۶۵	۱,۴	۱,۶۸	۱۰۰
۹۱-۹۲	۱,۷۷	-	۰,۱۸	۳۲,۳۷	۶۱,۰۳	۱,۴۱	۱,۶۳	۱,۶	۱۰۰
میانگین سهم تولید	۵,۰۷	۰,۰۳	۰,۲۷	۶۰,۵۷	۳۵,۵۳	۱,۵	۱,۴	۱,۷۵	-

● بررسی محصول پنبه کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت پنبه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود متوسط سطح برداشت پنبه طی دوره ۳۶ ساله ۱۷۸,۵۱ هزارهکتار، آبی ۱۵۷,۵۷ هزارهکتار و دیم ۲۰,۹۴ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت پنبه از ۲۱۵ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۷۵- درصد به ۸۱ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت پنبه آبی ۲,۰۸- درصد و پنبه دیم ۸,۶۹- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت پنبه

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۴-۸

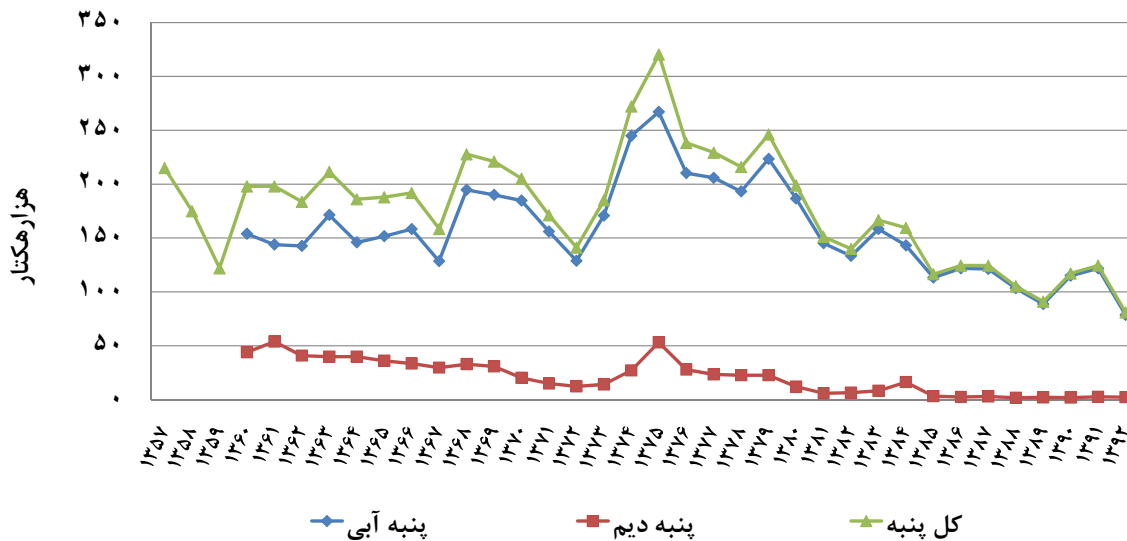
سال	سطح برداشت		سه استان برتر		
	کل محصولات صنعتی	پنبه	نسبت پنبه	استان	سطح برداشت
۱۳۷۵	۷۱۱	۳۲۰ (۸۳,۳۷ درصد آبی و ۱۶,۶۲ درصد دیم)	۴۵,۰۴	گلستان	۱۳۳
				خراسان	۷۷
				مازندران	۲۶
۱۳۷۴	۷۱۱	۲۷۲ (۹۰ درصد آبی و ۱۰ درصد دیم)	۳۸,۲۶	گلستان	۱۲۰
				خراسان	۶۵
				فارس	۱۶
۱۳۷۹	۶۶۳	۲۴۶ (۹۰,۷۷ درصد آبی و ۹,۲۳ درصد دیم)	۳۷,۱۱	گلستان	۸۰
				خراسان	۷۹
				اردبیل	۱۸

در بررسی ۳۶ ساله پنبه کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۹۲ که حدود ۸۱ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۷,۰۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲,۹۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پنبه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۷۴ به ترتیب با ۶۲,۳ و ۴۷ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۲ با ۳۴,۸۹- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پنبه آبی مربوط به سال‌های ۶۸ و ۷۴ به ترتیب با ۵۱,۴۸ و ۴۳,۳۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۲ با ۳۵,۴۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پنبه دیم مربوط به سال‌های ۸۴ و ۷۵ به ترتیب با ۹۷,۹۲ و ۹۵,۶۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۵ با ۸۰,۲۷- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۵ سطح برداشت محصول پنبه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول پنبه کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۴-۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۹	۲۱۵۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-۱۸,۶	-	-	۲۰	۱۷۵۰۰۰	-	-	۵۷-۵۸
-۳۰,۲۹	-	-	۳۱	۱۲۲۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۶۲,۳			۱۳	۱۹۸۰۰۰	۴۴۰۰۰	۱۵۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۰	۲۲,۷۳	-۶,۴۹	۱۴	۱۹۸۰۰۰	۵۴۰۰۰	۱۴۴۰۰۰	۶۰-۶۱
-۷,۲۲	-۲۴,۰۷	-۰,۹	۱۹	۱۸۳۷۰۰	۴۱۰۰۰	۱۴۲۷۰۰	۶۱-۶۲
۱۵,۱۴	-۲,۴۴	۲۰,۲	۱۰	۲۱۱۵۲۰	۴۰۰۰۰	۱۷۱۵۲۰	۶۲-۶۳
-۱۲,۰۲	۰	-۱۴,۸۳	۱۷	۱۸۶۰۸۵	۴۰۰۰۰	۱۴۶۰۸۵	۶۳-۶۴
۰,۹۹	-۹,۵	۳,۸۷	۱۶	۱۸۷۹۳۶	۳۶۲۰۰	۱۵۱۷۳۶	۶۴-۶۵
۲,۱۶	-۷,۰۷	۴,۳۶	۱۵	۱۹۱۹۹۲	۳۳۶۴۰	۱۵۸۳۵۲	۶۵-۶۶
-۱۷,۴۷	-۱۱,۳۴	-۱۸,۷۷	۲۴	۱۵۸۴۴۹	۲۹۸۲۴	۱۲۸۶۲۵	۶۶-۶۷
۴۳,۷۹	۱۰,۶۵	۵۱,۴۸	۶	۲۲۷۸۳۸	۳۳۰۰۰	۱۹۴۸۳۸	۶۷-۶۸
-۲,۹۶	-۶,۲۶	-۲,۴	۷	۲۲۱۰۹۴	۳۰۹۳۳	۱۹۰۱۶۱	۶۸-۶۹
-۷,۲	-۳۴,۲۸	-۲,۸	۱۱	۲۰۵۱۷۴	۲۰۳۲۹	۱۸۴۸۴۵	۶۹-۷۰
-۱۶,۵۷	-۲۵,۷۷	-۱۵,۵۶	۲۱	۱۷۱۱۷۱	۱۵۰۹۰	۱۵۶۰۸۱	۷۰-۷۱
-۱۷,۵	-۱۸,۲۸	-۱۷,۴۲	۲۶	۱۴۱۲۲۰	۱۲۳۳۱	۱۲۸۸۸۹	۷۱-۷۲
۳۱,۱۱	۱۵,۷۴	۳۲,۵۸	۱۸	۱۸۵۱۵۳	۱۴۲۷۲	۱۷۰۸۸۱	۷۲-۷۳
۴۷	۹۰,۷۲	۴۳,۳۵	۲	۲۷۲۱۷۷	۲۷۲۲۰	۲۴۴۹۵۷	۷۳-۷۴
۱۷,۷۲	۹۵,۶۶	۹,۰۶	۱	۳۲۰۴۱۸	۵۳۲۶۰	۲۶۷۱۵۸	۷۴-۷۵
-۲۵,۶۱	-۴۷,۳۴	-۲۱,۲۸	۴	۲۳۸۳۵۸	۲۸۰۴۸	۲۱۰۳۱۰	۷۵-۷۶
-۳,۷۷	-۱۶,۳۷	-۲,۰۹	۵	۲۲۹۳۶۲	۲۳۴۵۷	۲۰۵۹۰۵	۷۶-۷۷
-۵,۸۲	-۳,۲۱	-۶,۱۱	۸	۲۱۶۰۲۱	۲۲۷۰۴	۱۹۳۳۱۷	۷۷-۷۸
۱۳,۹۸	۰,۱۱	۱۵,۶۱	۳	۲۴۶۲۲۶	۲۲۷۲۸	۲۲۳۴۹۸	۷۸-۷۹
-۱۹,۲۵	-۴۶,۳۹	-۱۶,۴۹	۱۲	۱۹۸۸۲۴	۱۲۱۸۵	۱۸۶۶۴۰	۷۹-۸۰
-۲۳,۹۴	-۵۰,۸۸	-۲۲,۱۸	۲۵	۱۵۱۲۲۱	۵۹۸۵	۱۴۵۲۳۶	۸۰-۸۱
-۷,۳۶	۱۰,۰۶	-۸,۰۸	۲۷	۱۴۰۰۸۷	۶۵۸۷	۱۳۳۵۰۰	۸۱-۸۲
۱۸,۹۸	۲۴,۹۶	۱۸,۶۸	۲۲	۱۶۶۶۷۳	۸۲۳۱	۱۵۸۴۴۲	۸۲-۸۳
-۴,۲۹	۹۷,۹۲	-۹,۶	۲۳	۱۵۹۵۲۴	۱۶۲۹۱	۱۴۳۲۳۳	۸۳-۸۴
-۲۶,۹۳	-۸۰,۲۷	-۲۰,۸۷	۳۳	۱۱۶۵۶۰	۳۲۱۵	۱۱۳۳۴۵	۸۴-۸۵
۶,۸۳	-۲۲,۳۳	۷,۶۶	۲۹	۱۲۴۵۲۴	۲۴۹۷	۱۲۲۰۲۷	۸۵-۸۶
-۰,۰۷	۲۳,۳۱	-۰,۵۵	۳۰	۱۲۴۴۳۲	۳۰۷۹	۱۲۱۳۵۳	۸۶-۸۷
-۱۵,۳۲	-۴۰,۵۳	-۱۴,۶۸	۳۴	۱۰۵۳۷۰	۱۸۳۱	۱۰۳۵۳۹	۸۷-۸۸
-۱۳,۶۲	۲۱,۵۷	-۱۴,۲۴	۳۵	۹۱۰۱۹	۲۲۲۶	۸۸۷۹۳	۸۸-۸۹
۲۸,۶۹	-۱۲,۵۳	۲۹,۷۲	۳۲	۱۱۷۱۲۹	۱۹۴۷	۱۱۵۱۸۲	۸۹-۹۰
۶,۳۶	۳۶,۱۶	۵,۸۶	۲۸	۱۲۴۵۸۳	۲۶۵۱	۱۲۱۹۳۲	۹۰-۹۱
-۳۴,۸۹	-۹,۵۴	-۲۵,۴۴	۳۶	۸۱۱۱۶	۲۳۹۸	۷۸۷۱۸	۹۱-۹۲
-	-	-		-۲,۷۵	-۸,۶۹	-۲,۰۸	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید پنبه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود متوسط میزان تولید پنبه طی دوره ۳۶ ساله ۳۵۳,۵ هزار تن، آبی ۳۲۷,۵۷ هزار تن و دیم ۲۵,۹۳ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید پنبه از ۴۰۵ هزار تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۱۵- درصد به ۱۸۹,۶ هزار تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت پنبه آبی ۰,۳۵- درصد و پنبه دیم ۷,۶۷- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید پنبه

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۴-۱۰

سال	میزان تولید			سه استان برتر		
	کل محصولات صنعتی	پنبه	نسبت پنبه	استان	میزان تولید	نسبت از کل
۱۳۷۵	۶۳۴۷	۵۹۸ (۹۰,۳۱ درصد آبی و ۹,۶۹ درصد دیم)	۹,۴۲	گلستان	۲۳۴	۳۹,۱۳
				خراسان	۱۳۱	۲۱,۹۱
				فارس	۵۸	۹,۷
۱۳۷۴	۸۱۵۱	۵۲۳ (۹۲,۷۷ درصد آبی و ۷,۲۳ درصد دیم)	۶,۴۲	گلستان	۲۱۷	۴۱,۴۹
				خراسان	۱۱۰	۲۱,۰۳
				فارس	۴۳	۸,۲۲
۱۳۷۹	۷۴۶۶	۴۹۷ (۹۴,۳۵ درصد آبی و ۵,۶۵ درصد دیم)	۶,۶۶	گلستان	۱۶۳	۳۲,۸
				خراسان	۱۳۷	۲۷,۵۷
				اردبیل	۴۴	۸,۸۵

در بررسی ۳۶ ساله پنبه کمترین میزان تولید مربوط به سال ۸۹ که حدود ۱۶۷ هزار تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۸,۰۶ درصد سهم اراضی با کشت آبی و بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

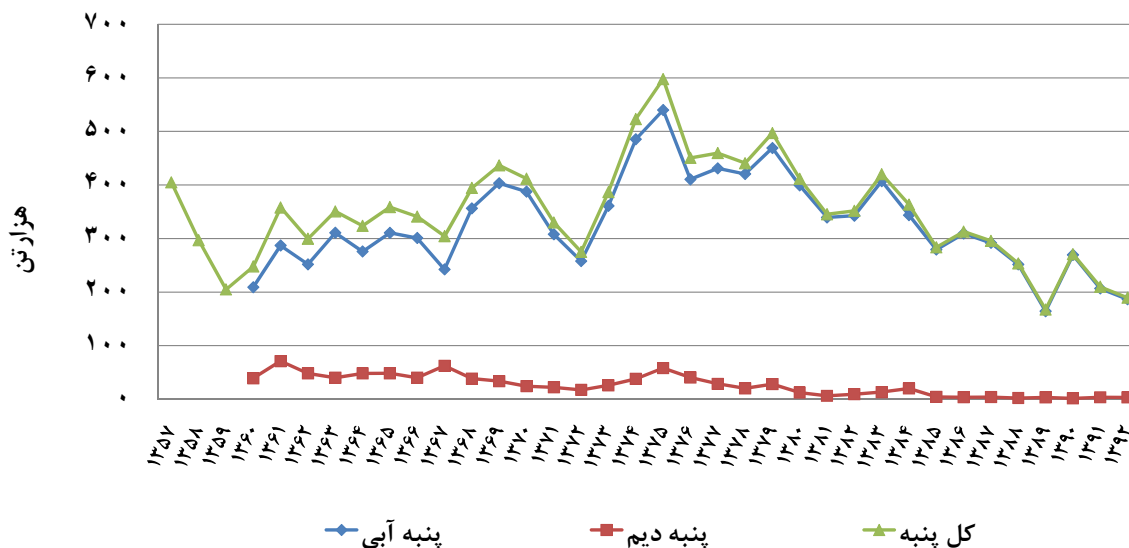
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید پنبه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۹۰ و ۶۱ به ترتیب با ۶۱,۷۵ و ۴۴,۳۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۹ با ۳۳,۹۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید پنبه آبی مربوط به سال‌های ۹۰ و ۶۸ به ترتیب با ۶۴,۱۱ و ۴۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۹ با ۳۴,۷۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید پنبه دیم مربوط به سال‌های ۹۱ و ۶۱ به ترتیب با ۱۴۰٫۸۴ و ۸۲٫۰۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۵ با ۷۸٫۱۸- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۶ میزان تولید محصول پنبه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد پنبه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد پنبه آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۳ با ۲۵۷۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۲ با ۲۵۶۶ کیلوگرم در هکتار و ۸۶ با ۲۵۳۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد پنبه آبی مربوط به سال ۶۰ با ۱۳۵۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد پنبه دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۷ با ۲۰۸۳ کیلوگرم در هکتار، ۷۳ با ۱۸۰۵ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۱۵۹۲ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد پنبه دیم مربوط به سال ۹۰ با ۷۰۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی محصول کتان و کنف کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت کتان و کنف کشور طی سال‌های ۶۲ لغایت ۷۹ ملاحظه می‌شود متوسط سطح برداشت کتان و کنف ۱۵۵۸ هکتار، آبی ۱۴۹۷ هکتار و دیم ۶۹،۷۱ هکتار می‌باشد.

سطح برداشت کتان و کنف از ۲۶۹۸ هکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳۶،۹۴- درصد به ۱۰۷ هکتار در سال ۷۹ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت کتان و کنف آبی ۳۷،۲۹- درصد و کتان و کنف دیم ۳۷،۲۴- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت کتان و کنف

((واحد: هکتار- درصد))

جدول ۴-۱۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت کتان و کنف	کتان و کنف	کل محصولات صنعتی	
۹۳،۳۳	۲۵۱۸	آذربایجان شرقی	۰،۵۳	۲۶۹۸ (۹۳،۳۳ درصد آبی و ۶،۶۷ درصد دیم)	۵۱۱۶۲۲	۱۳۶۲
۶،۶۷	۱۸۰	مازندران				
۹۵،۷۷	۲۴۹۱	آذربایجان شرقی	۰،۵۴	۲۶۰۱ (۹۵،۷۷ درصد آبی و ۴،۲۳ درصد دیم)	۴۸۵۹۲۰	۱۳۶۳
۴،۲۳	۱۱۰	مازندران				
۹۴،۸	۲۳۷۰	آذربایجان شرقی	۰،۵۲	۲۵۰۰ (۹۵،۲ درصد آبی و ۴،۸ درصد دیم)	۴۸۴۱۵۲	۱۳۶۴
۴،۴	۱۱۰	مازندران				
۰،۴	۱۰	گیلان				

در بررسی آمارهای موجود کتان و کنف کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۷۰ که حدود ۲۷ هکتار می‌باشد و از این مقدار ۷۴،۰۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲۵،۹۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

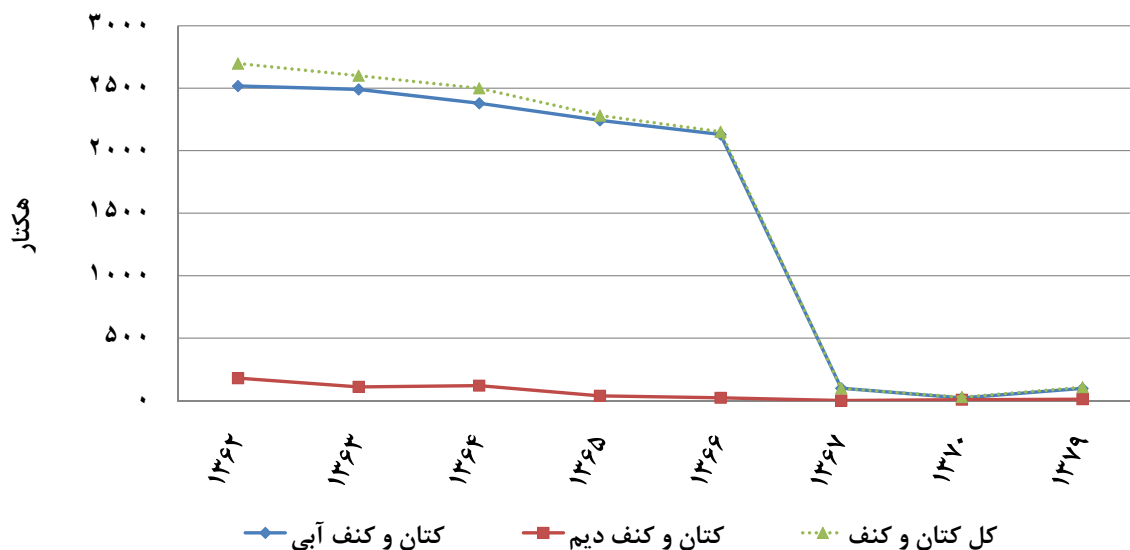
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کتان و کنف نسبت به سال قبل مربوط به سال ۷۹ با ۲۹۶،۳ می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۵،۴۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کتان و کنف آبی مربوط به سال ۷۹ با ۳۸۰ و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۵،۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کتان و کنف دیم مربوط به سال‌های ۷۹ و ۶۴ به ترتیب با ۵۷,۱۴ و ۹,۰۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی (به جز سال‌هایی که سطح برداشت کتان و کنف دیم موجود نبوده است) مربوط به سال ۶۵ با ۶۸,۳۳- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۷ سطح برداشت محصول کتان و کنف کشور

طی سال‌های ۱۳۶۲ لغایت ۱۳۷۹



سطح برداشت محصول کتان و کنف کشور

طی سال‌های زراعی (۱۳۶۱-۶۲) لغایت (۱۳۷۸-۷۹)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۴-۱۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۸	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
			۱	۲۶۹۸	۱۸۰	۲۵۱۸	۶۱-۶۲
-۳,۶	-۳۸,۸۹	-۱,۰۷	۲	۲۶۰۱	۱۱۰	۲۴۹۱	۶۲-۶۳
-۳,۸۸	۹,۰۹	-۴,۴۶	۳	۲۵۰۰	۱۲۰	۲۳۸۰	۶۳-۶۴
-۸,۷۶	-۶۸,۳۳	-۵,۷۶	۴	۲۲۸۱	۳۸	۲۲۴۳	۶۴-۶۵
-۵,۶۶	-۴۲,۱۱	-۵,۰۴	۵	۲۱۵۲	۲۲	۲۱۳۰	۶۵-۶۶
-۹۵,۴۵	-۱۰۰	-۹۵,۴	۷	۹۸	۰	۹۸	۶۶-۶۷
-۷۲,۴۵		-۷۹,۵۹	۸	۲۷	۷	۲۰	۶۹-۷۰
۲۹۶,۳	۵۷,۱۴	۳۸۰	۶	۱۰۷	۱۱	۹۶	۷۸-۷۹
متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)				-۳۶,۹۴	-۳۷,۲۴	-۳۷,۲۹	

میزان تولید

با بررسی میزان تولید کتان و کنف کشور طی سال‌های ۶۲ لغایت ۷۹ ملاحظه می‌شود متوسط میزان تولید کتان و کنف ۱۷۲۵,۵۹ تن، آبی ۱۶۳۶,۷۸ تن و دیم ۱۰۱,۵۱ تن می‌باشد.

میزان تولید کتان و کنف از ۳۳۶۰ تن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴۶,۱۵- درصد به ۴۴,۱ تن در سال ۷۹ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید کتان و کنف آبی ۴۷,۱۹- درصد و کتان و کنف دیم ۴۵,۷۵- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید کتان و کنف

((واحد: تن - درصد))

جدول ۴-۱۵

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت کتان و کنف	کتان و کنف	کل محصولات صنعتی	
۸۸,۱	۲۹۶۰	آذربایجان شرقی	۰,۰۵	۳۳۶۰ (۸۸,۱ درصد آبی و ۱۱,۹ درصد دیم)	۶۱۹۹۲۴۳	۱۳۶۲
۱۱,۹	۴۰۰	مازندران				
۹۶,۳۵	۲۹۰۲	آذربایجان شرقی	۰,۰۵	۳۰۱۲ (۹۶,۳۵ درصد آبی و ۳,۶۵ درصد دیم)	۶۰۰۲۴۱۱	۱۳۶۳
۳,۶۵	۱۱۰	مازندران				
۹۵,۴۸	۲۶۴۲	آذربایجان شرقی	۰,۰۴	۲۷۶۷ (۹۵,۶۶ درصد آبی و ۴,۳۴ درصد دیم)	۶۸۱۳۸۲۷	۱۳۶۴
۳,۹۸	۱۱۰	مازندران				
۰,۳۶	۱۰	گیلان				

در بررسی آمارهای موجود کتان و کنف کمترین میزان تولید مربوط به سال ۷۰ که حدود ۹,۶ تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۷۶,۰۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲۳,۹۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

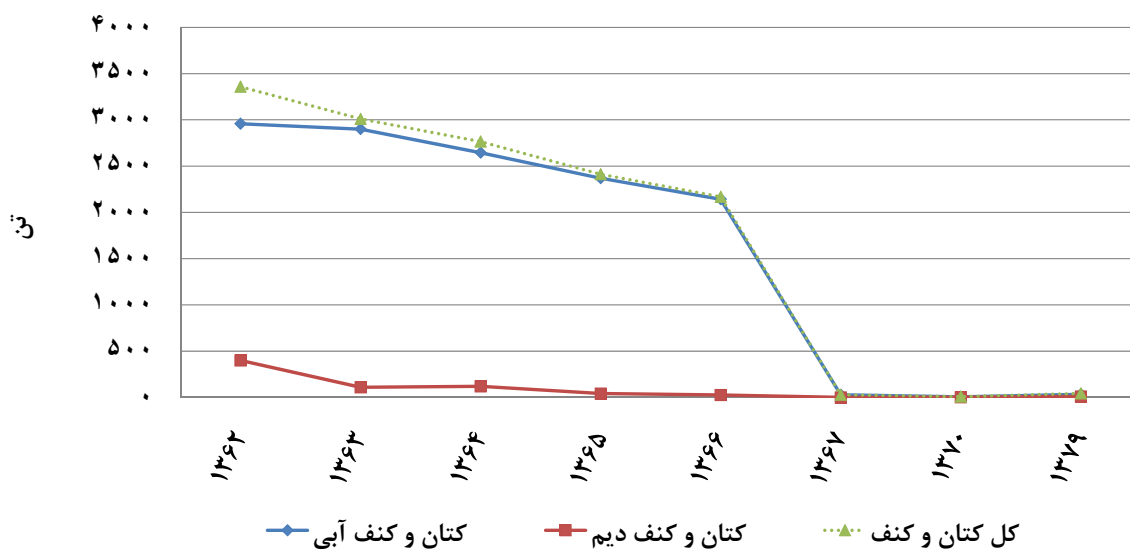
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کتان و کنف نسبت به سال قبل مربوط به سال ۷۹ با ۳۵۹,۳۸ و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۸,۶۶- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کتان و کنف آبی مربوط به سال ۷۹ با ۳۶۴,۳۸ و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۸,۶۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کتان و کنف دیم مربوط به سال‌های ۷۹ و ۶۴ به ترتیب با ۳۲۵ و ۹,۰۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی (به جز سال‌هایی که تولید کتان و کنف دیم موجود نبوده است) مربوط به سال ۶۳ با ۷۲,۵- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۸ میزان تولید محصول کتان و کنف کشور

طی سال‌های ۱۳۶۲ لغایت ۱۳۷۹



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد کتان و کنف کشور طی سال‌های ۶۲ لغایت ۷۹ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد کتان و کنف آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۲ با ۱۱۷۶ کیلوگرم در هکتار، ۶۳ با ۱۱۶۵ کیلوگرم در هکتار و ۶۴ با ۱۱۱۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد کتان و کنف آبی مربوط به سال ۶۷ با ۲۹۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد کتان و کنف دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۲ با ۲۲۲۲ کیلوگرم در هکتار، ۶۶ با ۱۱۸۲ کیلوگرم در هکتار و ۶۵ با ۱۱۰۵ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد کتان و کنف دیم مربوط به سال ۷۰ با ۳۳۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول کتان و کنف کشور
 طی سال‌های زراعی (۶۲-۱۳۶۱) لغایت (۷۹-۱۳۷۸)

((واحد:تن))

جدول شماره ۴-۱۶

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات میزان تولید نسبت به سال قبل				رتبه طی سال ۸	میزان تولید			سال زراعی
	آبی	دیم	جمع	آبی		جمع	دیم	آبی	
۲۲۲۲,۲۲	۱۱۷۵,۵۴				۱	۳۳۶۰	۴۰۰	۲۹۶۰	۶۱-۶۲
۱۰۰۰	۱۱۶۴,۹۹	-۱۰,۳۶	-۷۲,۵	-۱,۹۶	۲	۳۰۱۲	۱۱۰	۲۹۰۲	۶۲-۶۳
۱۰۰۰	۱۱۱۲,۱۸	-۸,۱۳	۹,۰۹	-۸,۷۹	۳	۲۷۶۷	۱۲۰	۲۶۴۷	۶۳-۶۴
۱۱۰۵,۲۶	۱۰۵۷,۰۷	-۱۲,۷۹	-۶۵	-۱۰,۴۳	۴	۲۴۱۳	۴۲	۲۳۷۱	۶۴-۶۵
۱۱۸۱,۸۲	۱۰۰۶,۵۷	-۱۰,۰۷	-۳۸,۱	-۹,۵۷	۵	۲۱۷۰	۲۶	۲۱۴۴	۶۵-۶۶
۰	۲۹۵,۹۲	-۹۸,۶۶	-۱۰۰	-۹۸,۶۵	۷	۲۹	۰	۲۹	۶۶-۶۷
۳۳۵,۷۱	۳۶۳	-۶۶,۹		-۷۴,۸۳	۸	۹,۶	۲,۴	۷,۳	۶۹-۷۰
۹۲۵,۷۳	۳۵۳,۴۱	۳۵۹,۳۸	۳۲۵	۳۶۴,۳۸	۶	۴۴,۱	۱۰,۲	۳۳,۹	۷۸-۷۹
-						-۴۶,۱۵	-۴۵,۷۵	-۴۷,۱۹	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول کتان و کنف کشور
 طی سال‌های زراعی (۶۲-۱۳۶۱) لغایت (۷۹-۱۳۷۸)

((واحد:هکتار-تن))

جدول شماره ۴-۱۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۱	۳۳۶۰	۴۰۰	۲۹۶۰	۱	۲۶۹۸	۱۸۰	۲۵۱۸	۶۱-۶۲
۲	۳۰۱۲	۱۱۰	۲۹۰۲	۲	۲۶۰۱	۱۱۰	۲۴۹۱	۶۲-۶۳
۳	۲۷۶۷	۱۲۰	۲۶۴۷	۳	۲۵۰۰	۱۲۰	۲۳۸۰	۶۳-۶۴
۴	۲۴۱۳	۴۲	۲۳۷۱	۴	۲۲۸۱	۳۸	۲۲۴۳	۶۴-۶۵
۵	۲۱۷۰	۲۶	۲۱۴۴	۵	۲۱۵۲	۲۲	۲۱۳۰	۶۵-۶۶
۷	۲۹	۰	۲۹	۷	۹۸	۰	۹۸	۶۶-۶۷
۸	۹,۶	۲,۴	۷,۳	۸	۲۷	۷	۲۰	۶۹-۷۰
۶	۴۴,۱	۱۰,۲	۳۳,۹	۶	۱۰۷	۱۱	۹۶	۷۸-۷۹
-	۱۷۲۵,۵۹	۱۰۱,۵۱	۱۶۳۴,۷۸	-	۱۵۵۸	۶۹,۷۱	۱۴۹۷	میانگین

● بررسی محصول توتون و تنباکو کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت توتون و تنباکو کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت توتون و تنباکو ۱۶,۴۶ هزارهکتار، آبی ۱۰,۵۱ هزارهکتار و دیم ۵,۹۵ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت توتون و تنباکو از ۲۴ هزارهکتار در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۹۲- درصد به ۹,۳ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت توتون و تنباکو آبی ۱,۴- درصد و توتون و تنباکو دیم ۹,۵۸- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت توتون و تنباکو

(واحد: هزار هکتار- درصد)

جدول ۴-۱۸

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت توتون و تنباکو	توتون و تنباکو	کل محصولات صنعتی	
-	-	-	۴,۸۴	۲۴ (۵۸,۳۳ درصد آبی و ۴۱,۶۷ درصد دیم)	۴۹۶	۱۳۶۰
-	-	-				
-	-	-				
۳۰,۱۷	۷	مازندران	۴,۷۹	۲۳,۲ (۴۷,۸۶ درصد آبی و ۵۲,۱۴ درصد دیم)	۴۸۴	۱۳۶۴
۱۷,۲۴	۴	گیلان				
۱۲,۹۳	۳	آذربایجان غربی				
۲۵,۹۷	۶	مازندران	۳,۳۵	۲۳,۱ (۴۳,۸۵ درصد آبی و ۵۶,۱۵ درصد دیم)	۶۸۹	۱۳۷۸
۲۵,۱۱	۵,۸	گلستان				
۱۷,۳۲	۴	آذربایجان غربی				

در بررسی آمارهای موجود توتون و تنباکو کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۸۸ که حدود ۸ هزار هکتار می‌باشد و از این مقدار ۷۶,۱۳ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲۳,۸۷ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

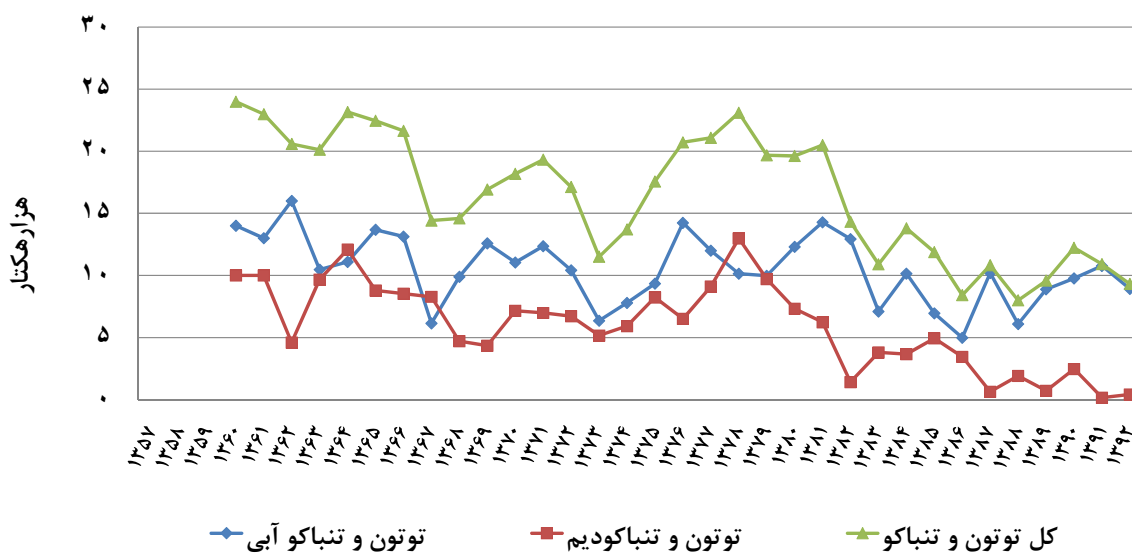
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت توتون و تنباکو نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۷ و ۷۵ به ترتیب با ۲۸,۶۳ و ۲۸,۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۳۳,۴۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت توتون و تنباکو آبی مربوط به سال‌های ۸۷ و ۶۸ به ترتیب با ۱۰۴,۹ و ۶۱,۰۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۵۳,۲۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت توتون و تنباکو دیم مربوط به سال‌های ۹۰ و ۸۸ به ترتیب با ۲۵۰,۲۱ و ۲۰۳,۳۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۱ با ۹۴,۰۱- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۹ سطح برداشت محصول توتون و تنباکو کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول توتون و تنباکو کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۴-۱۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
			۱	۲۴۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۴۰۰۰	۵۹-۶۰
-۴,۱۷	۰	-۷,۱۴	۴	۲۳۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۳۰۰۰	۶۰-۶۱
-۱۰,۴۴	-۵۴,۰۴	۲۳,۱	۹	۲۰۵۹۹	۴۵۹۶	۱۶۰۰۳	۶۱-۶۲
-۲,۲۸	۱۱۰,۲۹	-۳۴,۶۱	۱۱	۲۰۱۳۰	۹۶۶۵	۱۰۴۶۵	۶۲-۶۳
۱۵,۱	۲۵	۵,۹۵	۲	۲۳۱۶۹	۱۲۰۸۱	۱۱۰۸۸	۶۳-۶۴
-۳,۰۵	-۲۷,۲۷	۲۳,۳۵	۵	۲۲۴۶۳	۸۷۸۶	۱۳۶۷۷	۶۴-۶۵
-۳,۶	-۲,۹۵	-۴,۰۱	۶	۲۱۶۵۵	۸۵۲۷	۱۳۱۲۸	۶۵-۶۶
-۳۳,۴۱	-۲,۹۱	-۵۳,۲۳	۲۰	۱۴۴۱۹	۸۲۷۹	۶۱۴۰	۶۶-۶۷
۱,۲۱	-۴۳,۱۸	۶۱,۰۷	۱۹	۱۴۵۹۴	۴۷۰۴	۹۸۹۰	۶۷-۶۸
۱۵,۹۵	-۷,۷۶	۲۷,۲۳	۱۸	۱۶۹۲۲	۴۳۳۹	۱۲۵۸۳	۶۸-۶۹
۷,۴۹	۶۴,۷۴	-۱۲,۲۵	۱۵	۱۸۱۸۹	۷۱۴۸	۱۱۰۴۱	۶۹-۷۰
۶,۲۸	-۲,۳۶	۱۱,۸۸	۱۴	۱۹۳۳۲	۶۹۷۹	۱۲۳۵۳	۷۰-۷۱
-۱۱,۴۳	-۳,۸۸	-۱۵,۶۹	۱۷	۱۷۱۲۳	۶۷۰۸	۱۰۴۱۵	۷۱-۷۲
-۳۲,۷۹	-۲۳,۰۵	-۳۹,۰۶	۲۶	۱۱۵۰۹	۵۱۶۲	۶۳۴۷	۷۲-۷۳
۱۹,۰۷	۱۴,۶۵	۲۲,۶۷	۲۳	۱۳۷۰۴	۵۹۱۸	۷۷۸۶	۷۳-۷۴
۲۸,۲	۳۹,۱	۱۹,۹۲	۱۶	۱۷۵۶۹	۸۲۳۲	۹۳۳۷	۷۴-۷۵
۱۷,۹۷	-۲۱,۰۹	۵۲,۴۲	۸	۲۰۷۲۷	۶۴۹۶	۱۴۲۳۱	۷۵-۷۶
۱,۷۶	۴۰,۰۴	-۱۵,۷۲	۷	۲۱۰۹۱	۹۰۹۷	۱۱۹۹۴	۷۶-۷۷
۹,۵۹	۴۲,۶۵	-۱۵,۴۹	۳	۲۳۱۱۳	۱۲۹۷۷	۱۰۱۳۶	۷۷-۷۸
-۱۴,۸۳	-۲۵,۱۴	-۱,۶۴	۱۲	۱۹۶۸۵	۹۷۱۵	۹۹۷۰	۷۸-۷۹
-۰,۲۸	-۲۴,۶	۲۳,۴۱	۱۳	۱۹۶۲۹	۷۳۲۵	۱۲۳۰۴	۷۹-۸۰
۴,۴۸	-۱۴,۹۹	۱۶,۰۷	۱۰	۲۰۵۰۸	۶۲۲۷	۱۴۲۸۱	۸۰-۸۱
-۳۰,۱۴	-۷۷,۵۷	-۹,۴۷	۲۱	۱۴۳۲۶	۱۳۹۷	۱۲۹۲۹	۸۱-۸۲
-۲۳,۹۶	۱۷۲,۰۱	-۴۵,۱۴	۲۸	۱۰۸۹۳	۳۸۰۰	۷۰۹۳	۸۲-۸۳
۲۶,۶۸	-۳,۷۶	۴۲,۹۹	۲۲	۱۳۷۹۹	۳۶۵۷	۱۰۱۴۲	۸۳-۸۴
-۱۳,۹۵	۳۴,۷۸	-۳۱,۵۲	۲۵	۱۱۸۷۴	۴۹۲۹	۶۹۴۵	۸۴-۸۵
-۲۹,۱۴	-۳۰,۲۳	-۲۸,۳۷	۳۲	۸۴۱۴	۳۴۳۹	۴۹۷۵	۸۵-۸۶
۲۸,۶۳	-۸۱,۷۱	۱۰۴,۹	۲۹	۱۰۸۲۳	۶۲۹	۱۰۱۹۴	۸۶-۸۷
-۲۶,۱۵	۲۰۳,۳۴	-۴۰,۳۱	۳۳	۷۹۹۳	۱۹۰۸	۶۰۸۵	۸۷-۸۸
۱۹,۹۳	-۶۳,۰۵	۴۵,۹۵	۳۰	۹۵۸۶	۷۰۵	۸۸۸۱	۸۸-۸۹
۲۷,۵۸	۲۵۰,۲۱	۹,۹۱	۲۴	۱۲۳۳۰	۲۴۶۹	۹۷۶۱	۸۹-۹۰
-۱۰,۷۷	-۹۴,۰۱	۱۰,۲۹	۲۷	۱۰۹۱۳	۱۴۸	۱۰۷۶۵	۹۰-۹۱
-۱۴,۶۷	۱۶۹,۵۹	-۱۷,۲	۳۱	۹۳۱۲	۳۹۹	۸۹۱۳	۹۱-۹۲
-	-	-	-	-۲,۹۲	-۹,۵۸	-۱,۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید توتون و تنباکو کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید توتون و تنباکو ۱۹,۶۳ هزارتن، آبی ۱۳,۵۲ هزارتن و دیم ۶,۱۱ هزارتن می‌باشد. میزان تولید توتون و تنباکو از ۲۱ هزارتن در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۳۲- درصد به ۱۸,۹ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت توتون و تنباکو آبی ۰,۴۷ درصد و توتون و تنباکو دیم ۸- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید توتون و تنباکو

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۴-۲۰

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت توتون و تنباکو	توتون و تنباکو	کل محصولات صنعتی	
۳۵,۵۹	۱۰	مازندران	۰,۴۱	۲۸,۱ (۴۷,۰۸ درصد آبی و ۵۲,۹۲ درصد دیم)	۶۸۱۴	۱۳۶۴
۱۴,۲۳	۴	گیلان				
۱۰,۶۸	۳	آذربایجان غربی				
۱۷,۶۹	۴,۹	گیلان	۰,۳۵	۲۷,۷ (۶۵,۸۶ درصد آبی و ۳۴,۱۴ درصد دیم)	۷۸۲۶	۱۳۶۵
۱۷,۶۹	۴,۹	گلستان				
۱۶,۶۱	۴,۶	مازندران				
۴۰,۷۴	۱۱	گلستان	۰,۲۵	۲۷ (۷۴,۸۳ درصد آبی و ۲۵,۱۷ درصد دیم)	۱۰۵۲۴	۱۳۸۱
۱۸,۵۲	۵	مازندران				
۷,۴۱	۲	بوشهر				

در بررسی آمارهای موجود توتون و تنباکو کمترین میزان تولید مربوط به سال ۸۸ که حدود ۹ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۸۱,۶۶ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۸,۳۴ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

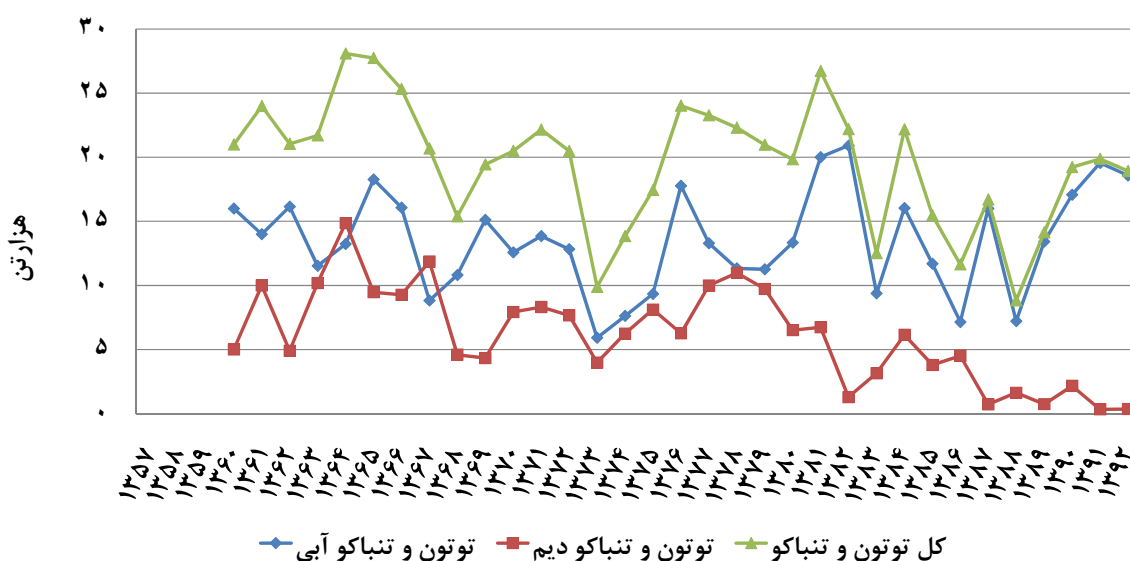
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید توتون و تنباکو نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۴ و ۸۹ به ترتیب با ۷۷,۱۴ و ۶۰,۲۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۳ با ۵۱,۷۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید توتون و تنباکو آبی مربوط به سال‌های ۸۷ و ۷۶ به ترتیب با ۱۲۴,۰۹ و ۹۰,۴۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۳ با ۵۵,۱۶- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید توتون و تنباکو دیم مربوط به سال‌های ۹۰ و ۸۳ به ترتیب با ۱۹۶,۵۶ و ۱۴۵,۲۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۹۱ با ۸۵,۰۴- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۱۰ میزان تولید محصول توتون و تنباکو کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد توتون و تنباکو کشور طی سال‌های ۶۰ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد توتون و تنباکو آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۹۲ با ۲۰۸۵ کیلوگرم در هکتار، ۹۱ با ۱۸۱۷ کیلوگرم در هکتار، ۹۰ با ۱۷۵۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد توتون و تنباکو آبی مربوط به سال ۷۳ با ۹۳۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد توتون و تنباکو دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۹۱ با ۲۱۷۶ کیلوگرم در هکتار، ۸۴ با ۱۶۸۰ کیلوگرم در هکتار و ۶۷ با ۱۴۳۴ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد توتون و تنباکو دیم مربوط به سال ۶۰ با ۵۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

سطح برداشت و میزان تولید محصول توتون و تنباکو کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار- تن))

جدول شماره ۴-۲۲

تولید میزان				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۱۴	۲۱۰۰۰	۵۰۰۰	۱۶۰۰۰	۱	۲۴۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۶	۲۴۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۴۰۰۰	۴	۲۳۰۰۰	۱۰۰۰۰	۱۳۰۰۰	۶۰-۶۱
۱۳	۲۱۰۵۱	۴۹۰۰	۱۶۱۵۱	۹	۲۰۵۹۹	۴۵۹۶	۱۶۰۰۳	۶۱-۶۲
۱۲	۲۱۷۰۲	۱۰۱۷۹	۱۱۵۲۳	۱۱	۲۰۱۳۰	۹۶۶۵	۱۰۴۶۵	۶۲-۶۳
۱	۲۸۱۰۴	۱۴۸۷۳	۱۳۲۳۱	۲	۲۳۱۶۹	۱۲۰۸۱	۱۱۰۸۸	۶۳-۶۴
۲	۲۷۷۴۸,۵	۹۴۷۳	۱۸۲۷۵,۵	۵	۲۲۴۶۳	۸۷۸۶	۱۳۶۷۷	۶۴-۶۵
۴	۲۵۳۳۷	۹۲۶۳	۱۶۰۷۴	۶	۲۱۶۵۵	۸۵۲۷	۱۳۱۲۸	۶۵-۶۶
۱۶	۲۰۶۸۸	۱۱۸۷۲	۸۸۱۶	۲۰	۱۴۴۱۹	۸۲۷۹	۶۱۴۰	۶۶-۶۷
۲۷	۱۵۳۹۳	۴۵۸۵	۱۰۸۰۸	۱۹	۱۴۵۹۴	۴۷۰۴	۹۸۹۰	۶۷-۶۸
۲۱	۱۹۴۴۶	۴۳۳۰	۱۵۱۱۶	۱۸	۱۶۹۲۲	۴۳۳۹	۱۲۵۸۳	۶۸-۶۹
۱۷	۲۰۴۹۶	۷۹۲۳	۱۲۵۷۳	۱۵	۱۸۱۸۹	۷۱۴۸	۱۱۰۴۱	۶۹-۷۰
۱۱	۲۲۱۶۱,۸	۸۳۱۲	۱۳۸۴۹,۸	۱۴	۱۹۳۳۲	۶۹۷۹	۱۲۳۵۳	۷۰-۷۱
۱۸	۲۰۴۹۰	۷۶۶۲	۱۲۸۲۸	۱۷	۱۷۱۲۳	۶۷۰۸	۱۰۴۱۵	۷۱-۷۲
۳۲	۹۸۸۶,۳	۳۹۸۰,۶	۵۹۰۵,۷	۲۶	۱۱۵۰۹	۵۱۶۲	۶۳۴۷	۷۲-۷۳
۲۹	۱۳۸۴۷	۶۲۳۵	۷۶۱۲	۲۳	۱۳۷۰۴	۵۹۱۸	۷۷۸۶	۷۳-۷۴
۲۴	۱۷۴۴۷,۵	۸۱۱۵	۹۳۳۲,۵	۱۶	۱۷۵۶۹	۸۲۳۲	۹۳۳۷	۷۴-۷۵
۵	۲۴۰۳۲,۵	۶۲۶۰,۷	۱۷۷۷۱,۸	۸	۲۰۷۲۷	۶۴۹۶	۱۴۲۳۱	۷۵-۷۶
۷	۲۳۲۸۲,۸	۹۹۹۳	۱۳۲۸۹,۸	۷	۲۱۰۹۱	۹۰۹۷	۱۱۹۹۴	۷۶-۷۷
۸	۲۲۳۱۲,۲	۱۰۹۷۹,۷	۱۱۳۳۲,۵	۳	۲۳۱۱۳	۱۲۹۷۷	۱۰۱۳۶	۷۷-۷۸
۱۵	۲۰۹۸۰	۹۷۲۴	۱۱۲۵۶	۱۲	۱۹۶۸۵	۹۷۱۵	۹۹۷۰	۷۸-۷۹
۲۰	۱۹۸۴۹	۶۵۱۲	۱۳۳۳۷	۱۳	۱۹۶۲۹	۷۳۲۵	۱۲۳۰۴	۷۹-۸۰
۳	۲۶۷۴۳,۲	۶۷۳۱	۲۰۰۱۲,۲	۱۰	۲۰۵۰۸	۶۲۲۷	۱۴۲۸۱	۸۰-۸۱
۹	۲۲۱۹۴,۶	۱۲۸۲	۲۰۹۱۲,۶	۲۱	۱۴۳۲۶	۱۳۹۷	۱۲۹۲۹	۸۱-۸۲
۳۰	۱۲۵۲۱	۳۱۴۴	۹۳۷۷	۲۸	۱۰۸۹۳	۳۸۰۰	۷۰۹۳	۸۲-۸۳
۱۰	۲۲۱۸۰	۶۱۴۴,۶	۱۶۰۳۵,۴	۲۲	۱۳۷۹۹	۳۶۵۷	۱۰۱۴۲	۸۳-۸۴
۲۶	۱۵۴۷۹,۲	۳۷۸۷,۸	۱۱۶۹۱,۴	۲۵	۱۱۸۷۴	۴۹۲۹	۶۹۴۵	۸۴-۸۵
۳۱	۱۱۶۳۹,۷	۴۵۰۴,۱	۷۱۳۵,۶	۳۲	۸۴۱۴	۳۴۳۹	۴۹۷۵	۸۵-۸۶
۲۵	۱۶۷۰۳	۷۱۳	۱۵۹۹۰	۲۹	۱۰۸۲۳	۶۲۹	۱۰۱۹۴	۸۶-۸۷
۳۳	۸۸۲۶	۱۶۱۹	۷۲۰۷	۳۳	۷۹۹۳	۱۹۰۸	۶۰۸۵	۸۷-۸۸
۲۸	۱۴۱۴۵	۷۲۶	۱۳۴۱۹	۳۰	۹۵۸۶	۷۰۵	۸۸۸۱	۸۸-۸۹
۲۲	۱۹۲۳۲	۲۱۵۳	۱۷۰۷۹	۲۴	۱۲۲۳۰	۲۴۶۹	۹۷۶۱	۸۹-۹۰
۱۹	۱۹۸۸۴	۳۲۲	۱۹۵۶۲	۲۷	۱۰۹۱۳	۱۴۸	۱۰۷۶۵	۹۰-۹۱
۲۳	۱۸۹۲۷	۳۴۷	۱۸۵۸۰	۳۱	۹۳۱۲	۳۹۹	۸۹۱۳	۹۱-۹۲
-	۱۹۶۲۸,۱۶	۶۱۱۰,۴۷	۱۳۵۱۷,۶۹	-	۱۶۴۶۳,۴۲	۵۹۵۲,۷۶	۱۰۵۱۰,۶۷	میانگین

● بررسی محصول چغندر قند کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت چغندر قند کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت چغندر قند طی دوره ۳۶ ساله ۱۵۳,۶۱ هزار هکتار می‌باشد.

سطح برداشت چغندر قند از ۱۳۱ هزار هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۳۱- درصد به ۸۲,۵ هزار هکتار در سال ۹۲ رسیده است.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت چغندر قند

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۴-۲۳

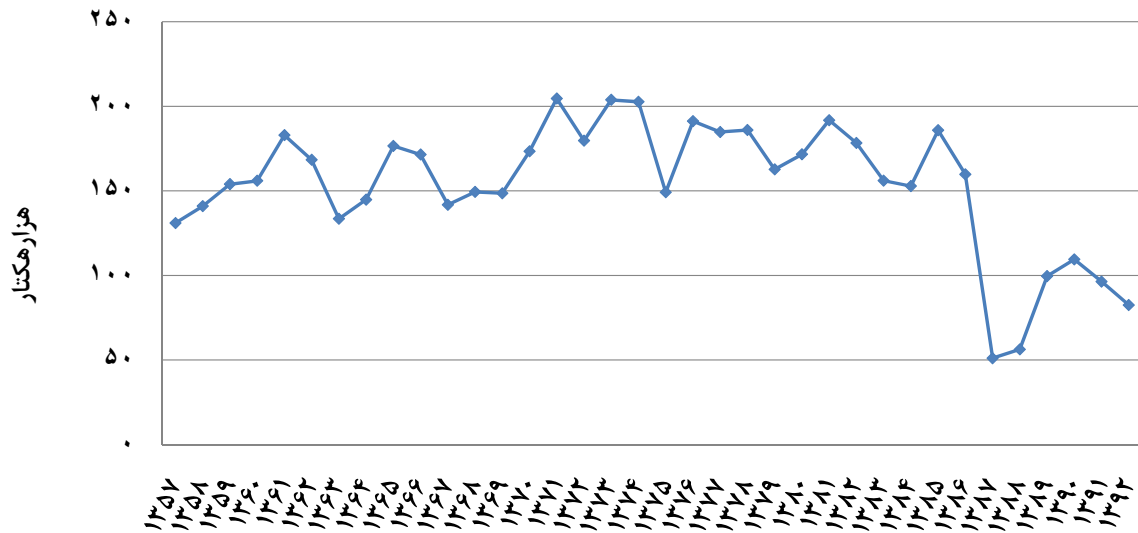
سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت چغندر قند	چغندر قند	کل محصولات صنعتی	
۴۱,۴۶	۸۵	خراسان	۳۰,۵۷	۲۰۵	۶۶۹	۱۳۷۱
۱۵,۶۱	۳۲	فارس				
۸,۲۹	۱۷	اصفهان				
۳۹,۷۱	۸۱	خراسان	۳۱,۱۷	۲۰۴	۶۵۴	۱۳۷۳
۱۵,۲	۳۱	فارس				
۷,۸۴	۱۶	آذربایجان غربی				
۳۳,۹۹	۶۹	خراسان	۲۸,۴۹	۲۰۳	۷۱۱	۱۳۷۴
۱۵,۷۶	۳۲	فارس				
۱۱,۳۳	۲۳	اصفهان				

در بررسی ۳۶ ساله چغندر قند کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۸۷ که حدود ۵۱ هزار هکتار می‌باشد که تماماً به صورت کشت آبی می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت چغندر قند نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۹ و ۷۶ به ترتیب با ۷۶,۹۶ و ۲۸,۱۸ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۶۸,۰۶- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۱۱ سطح برداشت محصول چغندر قند کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول چغندر قند کشور
طی سال های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۴-۲۴

درصد تغییرات سطح آبی نسبت به سال قبل	رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
		جمع	دیم	آبی	
	۳۰	۱۳۱۰۰۰	۰	۱۳۱۰۰۰	۵۶-۵۷
۷,۶۳	۲۸	۱۴۱۰۰۰	۰	۱۴۱۰۰۰	۵۷-۵۸
۹,۲۲	۲۱	۱۵۴۰۰۰	۰	۱۵۴۰۰۰	۵۸-۵۹
۱,۳	۲۰	۱۵۶۰۰۰	۰	۱۵۶۰۰۰	۵۹-۶۰
۱۷,۳۱	۹	۱۸۳۰۰۰	۰	۱۸۳۰۰۰	۶۰-۶۱
-۷,۹۷	۱۶	۱۶۸۴۲۳	۰	۱۶۸۴۲۳	۶۱-۶۲
-۲۰,۷۱	۲۹	۱۳۳۵۳۵	۰	۱۳۳۵۳۵	۶۲-۶۳
۸,۴۵	۲۶	۱۴۴۸۲۳	۰	۱۴۴۸۲۳	۶۳-۶۴
۲۱,۹۳	۱۲	۱۷۶۵۸۸	۰	۱۷۶۵۸۸	۶۴-۶۵
-۲,۸۶	۱۵	۱۷۱۵۴۲	۰	۱۷۱۵۴۲	۶۵-۶۶
-۱۷,۳۵	۲۷	۱۴۱۷۸۶	۰	۱۴۱۷۸۶	۶۶-۶۷
۵,۳۸	۲۳	۱۴۹۴۲۰	۰	۱۴۹۴۲۰	۶۷-۶۸
-۰,۵۶	۲۵	۱۴۸۵۷۶	۰	۱۴۸۵۷۶	۶۸-۶۹
۱۶,۷۳	۱۳	۱۷۳۴۳۷	۰	۱۷۳۴۳۷	۶۹-۷۰
۱۷,۹۸	۱	۲۰۴۶۲۹	۰	۲۰۴۶۲۹	۷۰-۷۱
-۱۲,۱۷	۱۰	۱۷۹۷۲۰	۰	۱۷۹۷۲۰	۷۱-۷۲
۱۳,۴۴	۲	۲۰۳۸۷۶	۰	۲۰۳۸۷۶	۷۲-۷۳
-۰,۵۸	۳	۲۰۲۶۹۳	۰	۲۰۲۶۹۳	۷۳-۷۴
-۲۶,۳۹	۲۴	۱۴۹۲۰۳	۰	۱۴۹۲۰۳	۷۴-۷۵
۲۸,۱۸	۵	۱۹۱۲۴۱	۰	۱۹۱۲۴۱	۷۵-۷۶
-۳,۳۵	۸	۱۸۴۸۳۷	۰	۱۸۴۸۳۷	۷۶-۷۷
۰,۶۴	۶	۱۸۶۰۱۷	۰	۱۸۶۰۱۷	۷۷-۷۸
-۱۲,۵۱	۱۷	۱۶۲۷۳۸	۰	۱۶۲۷۳۸	۷۸-۷۹
۵,۴۸	۱۴	۱۷۱۶۵۸	۰	۱۷۱۶۵۸	۷۹-۸۰
۱۱,۷۳	۴	۱۹۱۷۹۶	۰	۱۹۱۷۹۶	۸۰-۸۱
-۷,۰۱	۱۱	۱۷۸۳۵۵	۰	۱۷۸۳۵۵	۸۱-۸۲
-۱۲,۵	۱۹	۱۵۶۰۶۱	۰	۱۵۶۰۶۱	۸۲-۸۳
-۲,۰۴	۲۲	۱۵۲۸۷۵	۰	۱۵۲۸۷۵	۸۳-۸۴
۲۱,۵۹	۷	۱۸۵۸۸۸	۰	۱۸۵۸۸۸	۸۴-۸۵
-۱۴,۰۴	۱۸	۱۵۹۷۸۹	۰	۱۵۹۷۸۹	۸۵-۸۶
-۶۸,۰۶	۳۶	۵۱۰۴۰	۰	۵۱۰۴۰	۸۶-۸۷
۱۰,۲۸	۳۵	۵۶۲۸۶	۰	۵۶۲۸۶	۸۷-۸۸
۷۶,۹۶	۳۲	۹۹۶۰۶	۰	۹۹۶۰۶	۸۸-۸۹
۹,۹۳	۳۱	۱۰۹۴۹۵	۰	۱۰۹۴۹۵	۸۹-۹۰
-۱۲,۰۱	۳۳	۹۶۳۵۰	۰	۹۶۳۵۰	۹۰-۹۱
-۱۴,۳۶	۳۴	۸۲۵۱۶	۰	۸۲۵۱۶	۹۱-۹۲
	-			-۱,۳۱	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید چغندر قند کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید چغندر قند طی دوره ۳۶ ساله ۴,۴۱ میلیون تن می‌باشد.

میزان تولید چغندر قند از ۳,۵۵ میلیون تن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۰۷- درصد به ۳,۴۷ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده است.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید چغندر قند

(واحد: میلیون تن - درصد)

جدول ۴-۲۵

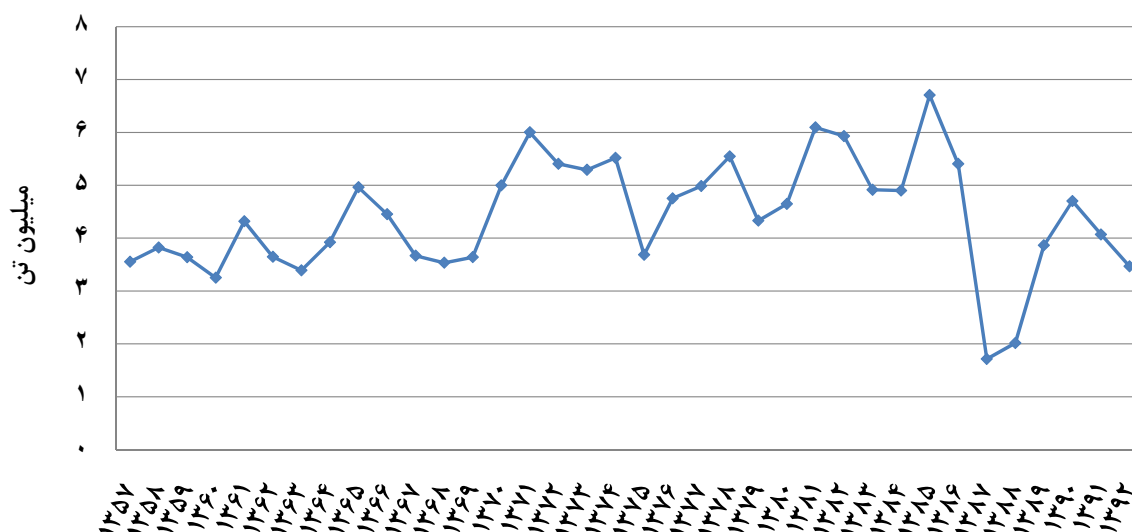
سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت چغندر قند	چغندر قند	کل محصولات صنعتی	
۲۵,۳۴	۱,۷	خراسان رضوی	۵۳,۳۲	۶,۷۱	۱۲,۵۸	۱۳۸۵
۲۴,۸۹	۱,۶۷	آذربایجان غربی				
۱۰,۴۳	۰,۷	فارس				
۳۲,۷۹	۲	خراسان	۵۷,۹۴	۶,۱	۱۰۵۲	۱۳۸۱
۱۶,۳۱	۰,۹۹۵	آذربایجان غربی				
۱۲,۶۲	۰,۷۷	فارس				
۴۳,۳۳	۲,۶	خراسان	۷۰,۸۱	۶	۸,۴۸	۱۳۷۱
۱۳,۱۷	۰,۷۹	فارس				
۸,۱۷	۰,۴۹	آذربایجان غربی				

در بررسی ۳۶ ساله چغندر قند کمترین میزان تولید مربوط به سال ۸۷ که حدود ۱,۷۱ میلیون تن می‌باشد که تماماً به صورت کشت آبی می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید چغندر قند نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۹ و ۷۰ به ترتیب با ۹۱,۸۹ و ۳۷,۳۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۶۸,۳۱- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۱۲ میزان تولید محصول چغندر قند کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد چغندر قند کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد چغندر قند به ترتیب مربوط به سال‌های ۹۰ با ۴۲۹۵۰ کیلوگرم در هکتار، ۹۱ با ۴۲۲۴۰ کیلوگرم در هکتار و ۹۲ با ۴۲۰۲۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد چغندر قند مربوط به سال ۶۰ با ۲۰۸۵۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول چغندر قند کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۴-۲۶

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)		درصد تغییرات تولید آبی نسبت به سال قبل	رتبه طی ۳۶ سال	میزان تولید			سال زراعی
آبی	دیم			جمع	دیم	آبی	
۰	۲۷۱۲۹,۷۷		۳۰	۳۵۵۴۰۰۰	۰	۳۵۵۴۰۰۰	۵۶-۵۷
۰	۲۷۱۲۰,۵۷	۷,۶	۲۴	۳۸۲۴۰۰۰	۰	۳۸۲۴۰۰۰	۵۷-۵۸
۰	۲۳۶۳۶,۳۶	-۴,۸۱	۲۹	۳۶۴۰۰۰۰	۰	۳۶۴۰۰۰۰	۵۸-۵۹
۰	۲۰۸۵۲,۵۶	-۱۰,۶۳	۳۴	۳۲۵۳۰۰۰	۰	۳۲۵۳۰۰۰	۵۹-۶۰
۰	۲۳۶۱۲,۰۲	۳۲,۸۳	۲۰	۴۳۲۱۰۰۰	۰	۴۳۲۱۰۰۰	۶۰-۶۱
۰	۲۱۶۶۲,۷۲	-۱۵,۵۶	۲۷	۳۶۴۸۵۰۱	۰	۳۶۴۸۵۰۱	۶۱-۶۲
۰	۲۵۴۰۰,۲۳	-۷,۰۴	۳۳	۳۳۹۱۸۲۰	۰	۳۳۹۱۸۲۰	۶۲-۶۳
۰	۲۷۰۹۳,۲۷	۱۵,۶۸	۲۲	۳۹۲۳۷۲۹	۰	۳۹۲۳۷۲۹	۶۳-۶۴
۰	۲۸۱۱۷,۰۶	۲۶,۵۴	۱۲	۴۹۶۵۱۳۶	۰	۴۹۶۵۱۳۶	۶۴-۶۵
۰	۲۵۹۷۳,۴۵	-۱۰,۲۶	۱۸	۴۴۵۵۵۳۷	۰	۴۴۵۵۵۳۷	۶۵-۶۶
۰	۲۵۸۷۹,۸	-۱۷,۶۴	۲۶	۳۶۶۹۳۹۳	۰	۳۶۶۹۳۹۳	۶۶-۶۷
۰	۲۳۶۶۰,۹۷	-۳,۶۵	۳۱	۳۵۳۵۴۲۲	۰	۳۵۳۵۴۲۲	۶۷-۶۸
۰	۲۴۵۰۸,۸۴	۳	۲۸	۳۶۴۱۴۲۶	۰	۳۶۴۱۴۲۶	۶۸-۶۹
۰	۲۸۸۳۰,۵۱	۳۷,۳۲	۱۰	۵۰۰۰۲۷۸	۰	۵۰۰۰۲۷۸	۶۹-۷۰
۰	۲۹۳۴۷,۳	۲۰,۱	۳	۶۰۰۵۳۰۸	۰	۶۰۰۵۳۰۸	۷۰-۷۱
۰	۳۰۰۸۹,۳۵	-۹,۹۵	۷	۵۴۰۷۶۵۸	۰	۵۴۰۷۶۵۸	۷۱-۷۲
۰	۲۵۹۷۰,۳۴	-۲,۰۹	۹	۵۲۹۴۷۲۹	۰	۵۲۹۴۷۲۹	۷۲-۷۳
۰	۲۷۲۳۹,۷۱	۴,۲۸	۶	۵۵۲۱۲۹۸	۰	۵۵۲۱۲۹۸	۷۳-۷۴
۰	۲۴۷۰۸,۴	-۳۲,۲۳	۲۵	۳۶۸۶۵۶۸	۰	۳۶۸۶۵۶۸	۷۴-۷۵
۰	۲۴۸۵۹,۳۹	۲۸,۹۶	۱۵	۴۷۵۴۱۳۵	۰	۴۷۵۴۱۳۵	۷۵-۷۶
۰	۲۶۹۸۲,۷۸	۴,۹۱	۱۱	۴۹۸۷۴۱۶,۸	۰	۴۹۸۷۴۱۶,۸	۷۶-۷۷
۰	۲۹۸۲۶,۷۵	۱۱,۲۵	۵	۵۵۴۸۲۸۲	۰	۵۵۴۸۲۸۲	۷۷-۷۸
۰	۲۶۶۲۰,۵۳	-۲۱,۹۲	۱۹	۴۳۳۲۱۷۲	۰	۴۳۳۲۱۷۲	۷۸-۷۹
۰	۲۷۰۸۳,۰۲	۷,۳۱	۱۷	۴۶۴۹۰۱۷	۰	۴۶۴۹۰۱۷	۷۹-۸۰
۰	۳۱۷۹۱,۷۶	۳۱,۱۶	۲	۶۰۹۷۵۳۲	۰	۶۰۹۷۵۳۲	۸۰-۸۱
۰	۳۳۲۶۶,۰۹	-۲,۷	۴	۵۹۳۳۱۷۴	۰	۵۹۳۳۱۷۴	۸۱-۸۲
۰	۳۱۵۰۲,۶۶	-۱۷,۱۴	۱۳	۴۹۱۶۳۳۶	۰	۴۹۱۶۳۳۶	۸۲-۸۳
۰	۳۲۰۶۷,۹۴	-۰,۲۸	۱۴	۴۹۰۲۳۸۷	۰	۴۹۰۲۳۸۷	۸۳-۸۴
۰	۳۶۰۹۲,۲۷	۳۶,۸۵	۱	۶۷۰۹۱۱۲,۵	۰	۶۷۰۹۱۱۲,۵	۸۴-۸۵
۰	۳۲۸۳۹,۸۵	-۱۹,۴	۸	۵۴۰۷۲۳۵,۶	۰	۵۴۰۷۲۳۵,۶	۸۵-۸۶
۰	۳۳۵۷۴,۷۳	-۶۸,۳۱	۳۶	۱۷۱۳۶۵۴	۰	۱۷۱۳۶۵۴	۸۶-۸۷
۰	۳۵۷۹۷,۶۹	۱۷,۵۸	۳۵	۲۰۱۴۹۰۹	۰	۲۰۱۴۹۰۹	۸۷-۸۸
۰	۳۸۸۱۷,۹۳	۹۱,۸۹	۲۳	۳۸۶۶۴۹۹	۰	۳۸۶۶۴۹۹	۸۸-۸۹
۰	۴۲۹۵۰,۱۳	۲۱,۶۳	۱۶	۴۷۰۲۸۲۵	۰	۴۷۰۲۸۲۵	۸۹-۹۰
۰	۴۲۲۴۰,۲۲	-۱۳,۴۶	۲۱	۴۰۶۹۸۴۵	۰	۴۰۶۹۸۴۵	۹۰-۹۱
۰	۴۲۰۲۰,۸۸	-۱۴,۸	۳۲	۳۴۶۷۳۹۵	۰	۳۴۶۷۳۹۵	۹۱-۹۲
						-۰,۰۷	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول چغندر قند کشور
طی سال های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار- تن))

جدول شماره ۴-۲۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۳۰	۳۵۵۴۰۰۰	.	۳۵۵۴۰۰۰	۳۰	۱۳۱۰۰۰	.	۱۳۱۰۰۰	۵۶-۵۷
۲۴	۳۸۲۴۰۰۰	.	۳۸۲۴۰۰۰	۲۸	۱۴۱۰۰۰	.	۱۴۱۰۰۰	۵۷-۵۸
۲۹	۳۶۴۰۰۰۰	.	۳۶۴۰۰۰۰	۲۱	۱۵۴۰۰۰	.	۱۵۴۰۰۰	۵۸-۵۹
۲۴	۳۲۵۳۰۰۰	.	۳۲۵۳۰۰۰	۲۰	۱۵۶۰۰۰	.	۱۵۶۰۰۰	۵۹-۶۰
۲۰	۴۳۲۱۰۰۰	.	۴۳۲۱۰۰۰	۹	۱۸۳۰۰۰	.	۱۸۳۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۷	۳۶۴۸۵۰۱	.	۳۶۴۸۵۰۱	۱۶	۱۶۸۴۲۳	.	۱۶۸۴۲۳	۶۱-۶۲
۲۳	۳۳۹۱۸۲۰	.	۳۳۹۱۸۲۰	۲۹	۱۳۳۵۳۵	.	۱۳۳۵۳۵	۶۲-۶۳
۲۲	۳۹۲۳۷۲۹	.	۳۹۲۳۷۲۹	۲۶	۱۴۴۸۲۳	.	۱۴۴۸۲۳	۶۳-۶۴
۱۲	۴۹۶۵۱۳۶	.	۴۹۶۵۱۳۶	۱۲	۱۷۶۵۸۸	.	۱۷۶۵۸۸	۶۴-۶۵
۱۸	۴۴۵۵۵۳۷	.	۴۴۵۵۵۳۷	۱۵	۱۷۱۵۴۲	.	۱۷۱۵۴۲	۶۵-۶۶
۲۶	۳۶۶۹۳۹۳	.	۳۶۶۹۳۹۳	۲۷	۱۴۱۷۸۶	.	۱۴۱۷۸۶	۶۶-۶۷
۳۱	۳۵۳۵۴۲۲	.	۳۵۳۵۴۲۲	۲۳	۱۴۹۴۲۰	.	۱۴۹۴۲۰	۶۷-۶۸
۲۸	۳۶۴۱۴۲۶	.	۳۶۴۱۴۲۶	۲۵	۱۴۸۵۷۶	.	۱۴۸۵۷۶	۶۸-۶۹
۱۰	۵۰۰۰۲۷۸	.	۵۰۰۰۲۷۸	۱۳	۱۷۳۴۳۷	.	۱۷۳۴۳۷	۶۹-۷۰
۳	۶۰۰۵۳۰۸	.	۶۰۰۵۳۰۸	۱	۲۰۴۶۲۹	.	۲۰۴۶۲۹	۷۰-۷۱
۷	۵۴۰۷۶۵۸	.	۵۴۰۷۶۵۸	۱۰	۱۷۹۷۲۰	.	۱۷۹۷۲۰	۷۱-۷۲
۹	۵۲۹۴۷۲۹	.	۵۲۹۴۷۲۹	۲	۲۰۳۸۷۶	.	۲۰۳۸۷۶	۷۲-۷۳
۶	۵۵۲۱۲۹۸	.	۵۵۲۱۲۹۸	۳	۲۰۲۶۹۳	.	۲۰۲۶۹۳	۷۳-۷۴
۲۵	۳۶۸۶۵۶۸	.	۳۶۸۶۵۶۸	۲۴	۱۴۹۲۰۳	.	۱۴۹۲۰۳	۷۴-۷۵
۱۵	۴۷۵۴۱۳۵	.	۴۷۵۴۱۳۵	۵	۱۹۱۲۴۱	.	۱۹۱۲۴۱	۷۵-۷۶
۱۱	۴۹۸۷۴۱۶,۸	.	۴۹۸۷۴۱۶,۸	۸	۱۸۴۸۳۷	.	۱۸۴۸۳۷	۷۶-۷۷
۵	۵۵۴۸۲۸۲	.	۵۵۴۸۲۸۲	۶	۱۸۶۰۱۷	.	۱۸۶۰۱۷	۷۷-۷۸
۱۹	۴۳۳۲۱۷۲	.	۴۳۳۲۱۷۲	۱۷	۱۶۲۷۳۸	.	۱۶۲۷۳۸	۷۸-۷۹
۱۷	۴۶۴۹۰۱۷	.	۴۶۴۹۰۱۷	۱۴	۱۷۱۶۵۸	.	۱۷۱۶۵۸	۷۹-۸۰
۲	۶۰۹۷۵۳۲	.	۶۰۹۷۵۳۲	۴	۱۹۱۷۹۶	.	۱۹۱۷۹۶	۸۰-۸۱
۴	۵۹۳۳۱۷۴	.	۵۹۳۳۱۷۴	۱۱	۱۷۸۳۵۵	.	۱۷۸۳۵۵	۸۱-۸۲
۱۳	۴۹۱۶۳۳۶	.	۴۹۱۶۳۳۶	۱۹	۱۵۶۰۶۱	.	۱۵۶۰۶۱	۸۲-۸۳
۱۴	۴۹۰۲۳۸۷	.	۴۹۰۲۳۸۷	۲۲	۱۵۲۸۷۵	.	۱۵۲۸۷۵	۸۳-۸۴
۱	۶۷۰۹۱۱۲,۵	.	۶۷۰۹۱۱۲,۵	۷	۱۸۵۸۸۸	.	۱۸۵۸۸۸	۸۴-۸۵
۸	۵۴۰۷۲۳۵,۶	.	۵۴۰۷۲۳۵,۶	۱۸	۱۵۹۷۸۹	.	۱۵۹۷۸۹	۸۵-۸۶
۳۶	۱۷۱۳۶۵۴	.	۱۷۱۳۶۵۴	۳۶	۵۱۰۴۰	.	۵۱۰۴۰	۸۶-۸۷
۳۵	۲۰۱۴۹۰۹	.	۲۰۱۴۹۰۹	۳۵	۵۶۲۸۶	.	۵۶۲۸۶	۸۷-۸۸
۲۳	۳۸۶۶۴۹۹	.	۳۸۶۶۴۹۹	۳۲	۹۹۶۰۶	.	۹۹۶۰۶	۸۸-۸۹
۱۶	۴۷۰۲۸۲۵	.	۴۷۰۲۸۲۵	۳۱	۱۰۹۴۹۵	.	۱۰۹۴۹۵	۸۹-۹۰
۲۱	۴۰۶۹۸۴۵	.	۴۰۶۹۸۴۵	۳۳	۹۶۳۵۰	.	۹۶۳۵۰	۹۰-۹۱
۳۲	۳۴۶۷۳۹۵	.	۳۴۶۷۳۹۵	۳۴	۸۲۵۱۶	.	۸۲۵۱۶	۹۱-۹۲
-	۴۴۱۱۴۰۹,۱۶	-	۴۴۱۱۴۰۹,۱۶	-	۱۵۳۶۰۵,۵۳	-	۱۵۳۶۰۵,۵۳	میانگین

● بررسی محصول نیشکر کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت نیشکر کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود متوسط سطح برداشت نیشکر ۴۰,۶۳ هزارهکتار، آبی ۴۱,۹۳ هزارهکتار و دیم ۰,۰۷ هزارهکتار می‌باشد که عمدتاً در استان خوزستان و کمی هم در استان مازندران می‌باشد.

سطح برداشت نیشکر از ۲۲ هزارهکتار در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۶۷ درصد به ۸۶,۶ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت نیشکر آبی ۴,۸۴ درصد و نیشکر دیم ۷,۸۴- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت نیشکر

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۴-۲۸

دو استان برتر		سطح برداشت			سال	
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت نیشکر	کل محصولات صنعتی		
۹۹,۹۲	۸۶,۵۳	خوزستان	۱۵,۳۳	۸۶,۶ (۱۰۰ درصد آبی)	۵۶۵	۱۳۹۲
۰,۰۸	۰,۰۶	مازندران				
۹۹,۹۹	۸۳,۱۳	خوزستان	۱۳,۳۱	۸۳,۱ (۱۰۰ درصد آبی)	۶۲۵	۱۳۹۱
۰,۰۱	۰,۰۰۵	مازندران				
۹۹,۹۷	۷۱,۸۶	خوزستان	۱۲,۲۸	۷۱,۹ (۹۹,۹۷ درصد آبی و ۰,۰۳ درصد دیم)	۵۸۶	۱۳۸۷
۰,۰۳	۰,۰۲۲	مازندران				

در بررسی آمارهای موجود نیشکر کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۷ که حدود ۰,۲ هزارهکتار می‌باشد که تماماً به صورت کشت دیم می‌باشد.

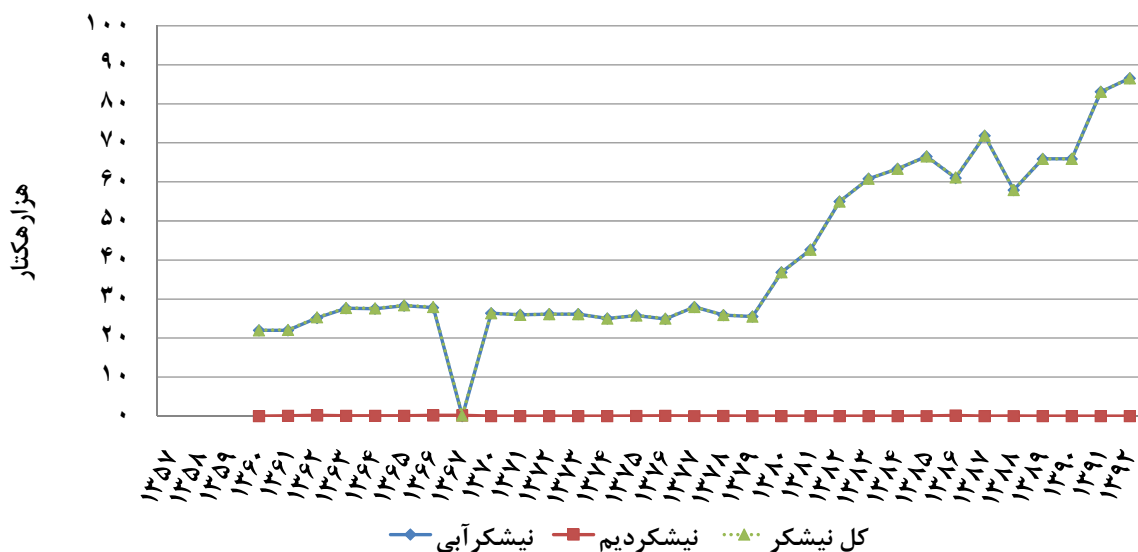
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نیشکر نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۰ و ۸۲ به ترتیب با ۴۴,۳۸ و ۲۸,۹۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۹۹,۲۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نیشکر آبی مربوط به سال‌های ۸۰ و ۸۲ به ترتیب با ۴۴,۳۸ و ۲۸,۹۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی (به جز سال‌هایی که آمار نیشکر موجود نبوده است) مربوط به سال ۸۸ با ۱۹,۳۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت نیشکر دیم مربوط به سال‌های ۸۶ و ۹۰ به ترتیب با ۴۷۲,۴۱ و ۲۶۰ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی (به جز سال‌هایی که آمار نیشکر موجود نبوده است) مربوط به سال ۸۷ با ۸۶,۷۵- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۱۳ سطح برداشت محصول نیشکر کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول نیشکر کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۴-۲۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
			۳۰	۲۲۰۰۰	۰	۲۲۰۰۰	۵۹-۶۰
۰,۴۵		۰	۲۹	۲۲۱۰۰	۱۰۰	۲۲۰۰۰	۶۰-۶۱
۱۴,۶۶	۸۳	۱۴,۳۵	۲۶	۲۵۳۴۰	۱۸۳	۲۵۱۵۷	۶۱-۶۲
۹,۴۹	-۴۴,۸۱	۹,۸۹	۱۷	۲۷۷۴۵	۱۰۱	۲۷۶۴۴	۶۲-۶۳
-۰,۴۱	-۴,۹۵	-۰,۳۹	۱۸	۲۷۶۳۲	۹۶	۲۷۵۳۶	۶۳-۶۴
۲,۸۶	۱۶,۶۷	۲,۸۱	۱۴	۲۸۴۲۱	۱۱۲	۲۸۳۰۹	۶۴-۶۵
-۱,۵۱	۶۴,۳۹	-۱,۷۷	۱۵	۲۷۹۹۲	۱۸۴	۲۷۸۰۸	۶۵-۶۶
-۹۹,۲۸	۹,۲۴	-۱۰۰	۳۱	۲۰۱	۲۰۱	۰	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
			۱۹	۲۶۳۹۰	۰	۲۶۳۹۰	۶۹-۷۰
-۱,۶۱		-۱,۶۱	۲۲	۲۵۹۶۶	۰	۲۵۹۶۶	۷۰-۷۱
۰,۷۳		۰,۷۳	۲۰	۲۶۱۵۶	۰	۲۶۱۵۶	۷۱-۷۲
۰		۰	۲۱	۲۶۱۵۶	۰	۲۶۱۵۶	۷۲-۷۳
-۴,۳۶		-۴,۳۶	۲۷	۲۵۰۱۵	۰	۲۵۰۱۵	۷۳-۷۴
۳,۱۵		۲,۹۹	۲۴	۲۵۸۰۴	۴۲	۲۵۷۶۲	۷۴-۷۵
-۳,۰۶	۱۷۳,۸۱	-۳,۳۵	۲۸	۲۵۰۱۴	۱۱۵	۲۴۸۹۹	۷۵-۷۶
۱۱,۹	-۷۲,۱۷	۱۲,۲۹	۱۶	۲۷۹۹۰	۳۲	۲۷۹۵۸	۷۶-۷۷
-۷,۳۵	۶,۲۵	-۷,۳۷	۲۳	۲۵۹۳۲	۳۴	۲۵۸۹۸	۷۷-۷۸
-۱,۵۳	-۸۲,۳۵	-۱,۴۲	۲۵	۲۵۵۳۵	۶	۲۵۵۲۹	۷۸-۷۹
۴۴,۳۸	۳۳,۳۳	۴۴,۳۸	۱۳	۳۶۸۶۸	۸	۳۶۸۶۰	۷۹-۸۰
۱۵,۷۲	-۵۰	۱۵,۷۳	۱۲	۴۲۶۶۳	۴	۴۲۶۵۹	۸۰-۸۱
۲۸,۹۲	-۱۰۰	۲۸,۹۳	۱۱	۵۵۰۰۰	۰	۵۵۰۰۰	۸۱-۸۲
۱۰,۶۵		۱۰,۶۲	۹	۶۰۸۵۷	۱۸	۶۰۸۳۹	۸۲-۸۳
۴,۱۷	-۳۳,۳۳	۴,۱۸	۷	۶۳۳۹۷	۱۲	۶۳۳۸۵	۸۳-۸۴
۵,۰۲	۱۴۱,۶۷	۴,۹۹	۴	۶۶۵۷۸	۲۹	۶۶۵۴۹	۸۴-۸۵
-۸,۱۱	۴۷۲,۴۱	-۸,۳۲	۸	۶۱۱۷۸	۱۶۶	۶۱۰۱۲	۸۵-۸۶
۱۷,۵	-۸۶,۷۵	۱۷,۷۸	۳	۷۱۸۸۲	۲۲	۷۱۸۶۰	۸۶-۸۷
-۱۹,۳۶	۴۵,۴۵	-۱۹,۳۸	۱۰	۵۷۹۶۵	۳۲	۵۷۹۳۳	۸۷-۸۸
۱۳,۷۶	-۸۴,۳۸	۱۳,۸۱	۶	۶۵۹۴۰	۵	۶۵۹۳۵	۸۸-۸۹
۰,۰۲	۲۶۰	۰	۵	۶۵۹۵۳	۱۸	۶۵۹۳۵	۸۹-۹۰
۲۶,۰۵	-۱۰۰	۲۶,۰۸	۲	۸۳۱۳۳	۰	۸۳۱۳۳	۹۰-۹۱
۴,۱۶		۴,۱۶	۱	۸۶۵۸۸	۰	۸۶۵۸۸	۹۱-۹۲
-				۴,۶۷	-۷,۸۴	۴,۸۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید نیشکر کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید نیشکر طی دوره ۳۶ ساله ۳۱۲۸,۲۴ هزارتن، نیشکر آبی ۳۲۳۱,۷۵ هزارتن و نیشکر دیم ۱,۰۴ هزارتن می‌باشد که عمدتاً در استان خوزستان و کمی هم در استان مازندران می‌باشد.

میزان تولید نیشکر از ۱۶۹۶ هزارتن در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۶ درصد به ۶۵۳۷ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید نیشکر آبی ۴,۷۶ درصد و نیشکر دیم ۰,۷۲- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید نیشکر

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۴-۳۰

دو استان برتر		میزان تولید			سال	
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت نیشکر	نیشکر		کل محصولات صنعتی
حدوداً ۱۰۰	۶۵۳۷	خوزستان	۶۱,۰۳	۶۵۳۷	۱۰۷۱۰	۱۳۹۲
-	۰,۱۵	مازندران		(۱۰۰ درصد آبی)		
حدوداً ۱۰۰	۵۹۱۰	خوزستان	۵۰,۶۷	۵۹۱۱	۱۱۶۶۶	۱۳۸۳
-	۰,۸۳	مازندران		(۱۰۰ درصد آبی)		
حدوداً ۱۰۰	۵۶۴۸	خوزستان	۵۵,۷۵	۵۶۴۸	۱۰۱۳۰	۱۳۸۹
-	۰,۰۹	مازندران		(حدوداً ۱۰۰ درصد آبی)		

در بررسی آمارهای موجود نیشکر کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۷ که حدود ۹ هزار تن می‌باشد و تماماً متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

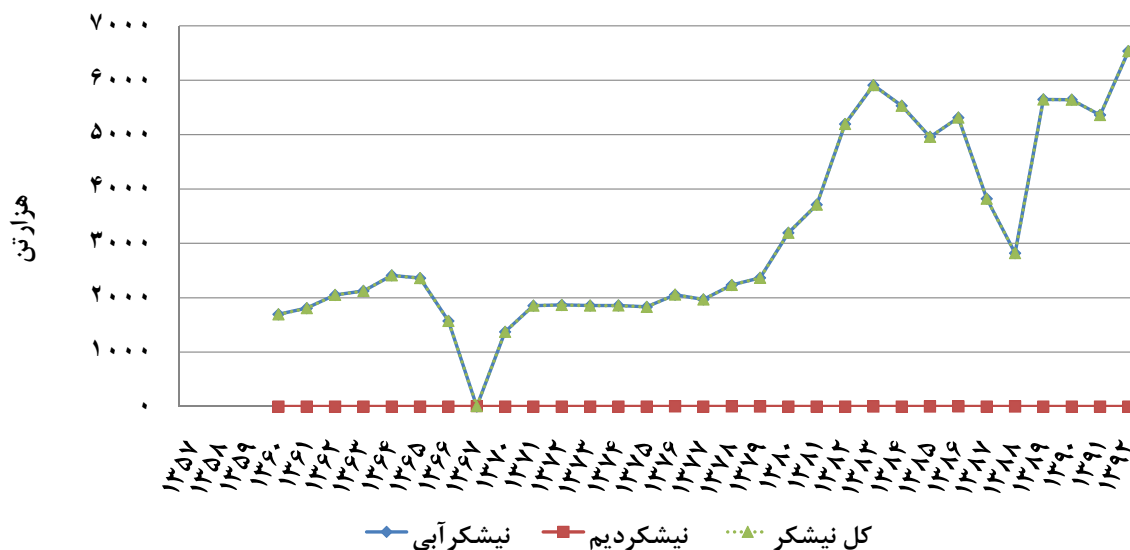
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نیشکر نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۲ و ۷۱ به ترتیب با ۳۹,۹۶ و ۳۵,۰۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۹۹,۴۲- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نیشکر آبی مربوط به سال‌های ۸۹ و ۸۲ به ترتیب با ۱۰۰,۱۹ و ۳۹,۹۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی (به جز سال ۶۷ که نیشکر به صورت آبی کشت نشده است) مربوط به سال ۶۶ با ۳۳,۳۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید نیشکر دیم مربوط به سال‌های ۶۷ و ۷۶ به ترتیب با ۲۶۰۰,۸۹ و ۲۱۰۹,۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی (به جز سال‌هایی که تولید نیشکر دیم موجود نبوده است) مربوط به سال ۷۷ با ۹۳,۶۳- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۱۴ میزان تولید محصول نیشکر کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد نیشکر کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد نیشکر آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۳ با ۹۷۱۴۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۲ با ۹۴۴۷۳ کیلوگرم در هکتار و ۷۹ با ۹۲۶۹۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد نیشکر آبی مربوط به سال ۸۸ با ۴۸۶۹۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد نیشکر دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۹ با ۹۵۵۹۵ کیلوگرم در هکتار، ۷۸ با ۵۷۰۵۹ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۴۶۱۹۸ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد نیشکر دیم مربوط به سال ۶۶ با ۱۸۲۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

سطح برداشت و میزان تولید محصول نیشکر کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار- تن))

جدول شماره ۴-۳۲

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۲۸	۱۶۹۶۰۰۰	۰	۱۶۹۶۰۰۰	۳۰	۲۲۰۰۰	۰	۲۲۰۰۰	۵۹-۶۰
۲۷	۱۸۱۰۲۰۰	۲۰۰	۱۸۱۰۰۰۰	۲۹	۲۲۱۰۰	۱۰۰	۲۲۰۰۰	۶۰-۶۱
۲۰	۲۰۵۲۷۵۵	۳۳۹	۲۰۵۲۴۱۶	۲۶	۲۵۳۴۰	۱۸۳	۲۵۱۵۷	۶۱-۶۲
۱۸	۲۱۲۶۴۵۵	۲۰۲	۲۱۲۶۲۵۳	۱۷	۲۷۷۴۵	۱۰۱	۲۷۶۴۴	۶۲-۶۳
۱۴	۲۴۱۲۶۵۶	۱۹۱	۲۴۱۲۴۶۵	۱۸	۲۷۶۳۲	۹۶	۲۷۵۳۶	۶۳-۶۴
۱۶	۲۳۶۱۹۲۲	۳۳۴	۲۳۶۱۵۸۸	۱۴	۲۸۴۲۱	۱۱۲	۲۸۳۰۹	۶۴-۶۵
۲۹	۱۵۷۴۵۳۱	۳۳۶	۱۵۷۴۱۹۵	۱۵	۲۷۹۹۲	۱۸۴	۲۷۸۰۸	۶۵-۶۶
۳۱	۹۰۷۵	۹۰۷۵	۰	۳۱	۲۰۱	۲۰۱	۰	۶۶-۶۷
۳۰	۱۳۷۴۲۰۰	۰	۱۳۷۴۲۰۰	۱۹	۲۶۳۹۰	۰	۲۶۳۹۰	۶۹-۷۰
۲۵	۱۸۵۵۵۸۵	۰	۱۸۵۵۵۸۵	۲۲	۲۵۹۶۶	۰	۲۵۹۶۶	۷۰-۷۱
۲۲	۱۸۶۷۷۷۰	۰	۱۸۶۷۷۷۰	۲۰	۲۶۱۵۶	۰	۲۶۱۵۶	۷۱-۷۲
۲۴	۱۸۵۷۲۴۲	۰	۱۸۵۷۲۴۲	۲۱	۲۶۱۵۶	۰	۲۶۱۵۶	۷۲-۷۳
۲۳	۱۸۵۸۵۴۷	۰	۱۸۵۸۵۴۷	۲۷	۲۵۰۱۵	۰	۲۵۰۱۵	۷۳-۷۴
۲۶	۱۸۳۳۲۴۱,۶	۱۸۳,۶	۱۸۳۳۰۵۸	۲۴	۲۵۸۰۴	۴۲	۲۵۷۶۲	۷۴-۷۵
۱۹	۲۰۵۸۹۵۷,۲	۴۰۵۷,۲	۲۰۵۴۹۰۰	۲۸	۲۵۰۱۴	۱۱۵	۲۴۸۹۹	۷۵-۷۶
۲۱	۱۹۶۹۷۵۷,۶	۲۵۸,۶	۱۹۶۹۴۹۹	۱۶	۲۷۹۹۰	۳۲	۲۷۹۵۸	۷۶-۷۷
۱۷	۲۲۳۵۹۳۴	۱۹۴۰	۲۲۳۳۹۹۴	۲۳	۲۵۹۳۲	۳۴	۲۵۸۹۸	۷۷-۷۸
۱۵	۲۳۶۷۰۱۴,۶	۵۷۳,۶	۲۳۶۶۴۴۱	۲۵	۲۵۵۳۵	۶	۲۵۵۲۹	۷۸-۷۹
۱۲	۳۱۹۵۴۳۱,۶	۹۸,۲	۳۱۹۵۳۳۲,۴	۱۳	۳۶۸۶۸	۸	۳۶۸۶۰	۷۹-۸۰
۱۱	۳۷۱۲۴۲۹,۲	۳۴,۲	۳۷۱۲۳۹۵	۱۲	۴۲۶۶۳	۴	۴۲۶۵۹	۸۰-۸۱
۸	۵۱۹۶۰۰۰	۰	۵۱۹۶۰۰۰	۱۱	۵۵۰۰۰	۰	۵۵۰۰۰	۸۱-۸۲
۲	۵۹۱۰۹۹۶,۶	۸۳۱,۶	۵۹۱۰۱۶۵	۹	۶۰۸۵۷	۱۸	۶۰۸۳۹	۸۲-۸۳
۵	۵۵۳۰۴۲۴,۸	۶۰	۵۵۳۰۳۶۴,۸	۷	۶۳۳۹۷	۱۲	۶۳۳۸۵	۸۳-۸۴
۹	۴۹۵۹۳۹۰,۹	۵۲۴,۴	۴۹۵۸۸۶۶,۵	۴	۶۶۵۷۸	۲۹	۶۶۵۴۹	۸۴-۸۵
۷	۵۳۱۴۸۲۵,۲	۲۲۶۴,۴	۵۳۱۲۵۶۰,۸	۸	۶۱۱۷۸	۱۶۶	۶۱۰۱۲	۸۵-۸۶
۱۰	۳۸۲۲۶۸۳	۴۴۷	۳۸۲۲۳۳۶	۳	۷۱۸۸۲	۲۲	۷۱۸۶۰	۸۶-۸۷
۱۳	۲۸۲۱۸۸۳	۷۰۰	۲۸۲۱۸۸۳	۱۰	۵۷۹۶۵	۳۲	۵۷۹۳۳	۸۷-۸۸
۳	۵۶۴۷۷۹۵	۸۶	۵۶۴۷۷۰۹	۶	۶۵۹۴۰	۵	۶۵۹۳۵	۸۸-۸۹
۴	۵۶۴۳۳۷۱	۱۷۲	۵۶۴۳۱۹۹	۵	۶۵۹۵۳	۱۸	۶۵۹۳۵	۸۹-۹۰
۶	۵۳۶۱۴۱۶	۰	۵۳۶۱۴۱۶	۲	۸۳۱۳۳	۰	۸۳۱۳۳	۹۰-۹۱
۱	۶۵۳۶۹۷۶	۰	۶۵۳۶۹۷۶	۱	۸۶۵۸۸	۰	۸۶۵۸۸	۹۱-۹۲
-	۳۱۲۸۲۴۰,۸۲	۱۰۴۱,۲۶	۳۲۳۱۷۵۱,۹۲	-	۴۰۶۲۵,۵۲	۶۹,۰۹	۴۱۹۲۹,۰۳	میانگین

● بررسی محصول سویا کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت سویا کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت سویا ۶۰,۶۲ هزارهکتار، آبی ۳۹,۷ هزارهکتار و دیم ۲۰,۹۲ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت سویا از ۵۰,۶ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۹۴ درصد به ۶۶,۴ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت سویا آبی ۴,۸۷ درصد و سویا دیم ۴,۵۸- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت سویا

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۴-۳۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت سویا	سویا	کل محصولات صنعتی	
۵۷,۶۱	۵۳	گلستان	۱۴,۸۱	۹۲ (۶۳,۶۳ درصد آبی و ۳۶,۳۶ درصد دیم)	۶۲۴	۱۳۸۳
۳۴,۷۸	۳۲	مازندران				
۸,۷	۷	اردبیل				
۷۱,۴۳	۶۰	گلستان	۱۴,۴۳	۸۴ (۸۰,۷۵ درصد آبی و ۱۹,۲۵ درصد دیم)	۵۸۶	۱۳۸۷
۱۹,۰۵	۱۶	مازندران				
۷,۱۴	۶	اردبیل				
۶۲,۲	۵۱	گلستان	۱۱,۶۶	۸۲ (۶۸,۸۲ درصد آبی و ۳۱,۱۷ درصد دیم)	۷۰۵	۱۳۸۴
۳۰,۴۹	۲۵	مازندران				
۷,۳۲	۶	اردبیل				

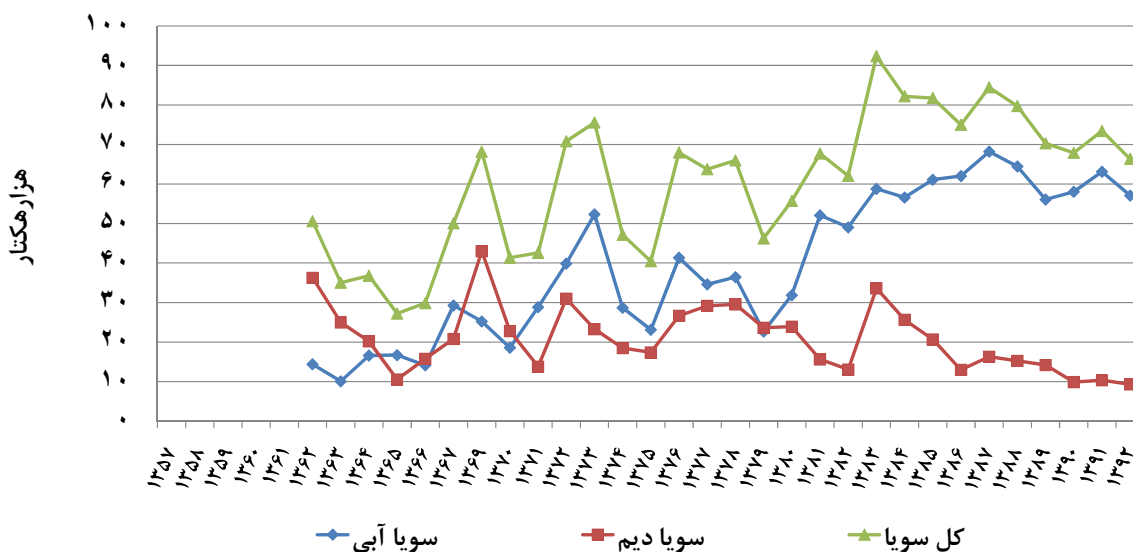
در بررسی آمارهای موجود سویا کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۵ که حدود ۲۷ هزار هکتار می‌باشد و از این مقدار ۶۱,۲۹ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۳۸,۷۱ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سویا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۶ و ۶۷ به ترتیب با ۶۸,۰۶ و ۶۷,۶۷ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۰ با ۳۹,۳۶- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سویا آبی مربوط به سال‌های ۶۷ و ۷۶ به ترتیب با ۱۰۷,۵۲ و ۷۹,۰۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۴ با ۴۵,۲۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سویا دیم مربوط به سال‌های ۸۳ و ۷۲ به ترتیب با ۱۵۷,۴۵ و ۱۲۵,۱۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۵ با ۴۷,۸- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۱۵ سطح برداشت محصول سویا کشور
 طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول سویا کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۴-۳۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۰	۵۰۵۹۲	۳۶۲۲۷	۱۴۳۶۵	۶۱-۶۲
-۳۰,۷۶	-۳۱,۰۳	-۳۰,۰۷	۲۸	۳۵۰۳۱	۲۴۹۸۶	۱۰۰۴۵	۶۲-۶۳
۴,۹۵	-۱۹,۲۳	۶۵,۰۹	۲۷	۳۶۷۶۵	۲۰۱۸۲	۱۶۵۸۳	۶۳-۶۴
-۲۵,۹۸	-۴۷,۸	۰,۵۸	۳۰	۲۷۲۱۴	۱۰۵۳۴	۱۶۶۸۰	۶۴-۶۵
۹,۷۱	۴۹,۶۲	-۱۵,۴۹	۲۹	۲۹۸۵۷	۱۵۷۶۱	۱۴۰۹۶	۶۵-۶۶
۶۷,۶۷	۳۲,۰۳	۱۰۷,۵۲	۲۱	۵۰۰۶۱	۲۰۸۰۹	۲۹۲۵۲	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۳۶,۲۳	۱۰۶,۶۲	-۱۳,۸۵	۱۱	۶۸۱۹۶	۴۲۹۹۶	۲۵۲۰۰	۶۸-۶۹
-۳۹,۳۶	-۴۷,۰۲	-۲۶,۳	۲۵	۴۱۳۵۱	۲۲۷۷۹	۱۸۵۷۲	۶۹-۷۰
۳	-۳۹,۶۱	۵۵,۲۶	۲۴	۴۲۵۹۱	۱۳۷۵۷	۲۸۸۳۴	۷۰-۷۱
۶۶,۲۷	۱۲۵,۱۱	۳۸,۱۹	۹	۷۰۸۱۶	۳۰۹۶۹	۳۹۸۴۷	۷۱-۷۲
۶,۷۳	-۲۴,۹۲	۳۱,۳۲	۶	۷۵۵۸۰	۲۳۲۵۲	۵۲۳۲۸	۷۲-۷۳
-۳۷,۶۴	-۲۰,۶	-۴۵,۲۱	۲۲	۴۷۱۳۴	۱۸۴۶۱	۲۸۶۷۳	۷۳-۷۴
-۱۴,۱۸	-۵,۹۷	-۱۹,۴۶	۲۶	۴۰۴۵۲	۱۷۳۵۸	۲۳۰۹۴	۷۴-۷۵
۶۸,۰۶	۵۳,۴۳	۷۹,۰۵	۱۲	۶۷۹۸۳	۲۶۶۳۳	۴۱۳۵۰	۷۵-۷۶
-۶,۲۱	۹,۵	-۱۶,۳۳	۱۷	۶۳۷۶۰	۲۹۱۶۳	۳۴۵۹۷	۷۶-۷۷
۳,۴۸	۱,۳۴	۵,۲۸	۱۶	۶۵۹۷۸	۲۹۵۵۵	۳۶۴۲۳	۷۷-۷۸
-۲۹,۹۲	-۲۰,۲۱	-۳۷,۸	۲۳	۴۶۲۳۶	۲۳۵۸۱	۲۲۶۵۴	۷۸-۷۹
۲۰,۵۴	۱,۲۸	۴۰,۵۹	۱۹	۵۵۷۳۳	۲۳۸۸۳	۳۱۸۵۰	۷۹-۸۰
۲۱,۴۶	-۳۴,۶۱	۶۳,۵۱	۱۴	۶۷۶۹۶	۱۵۶۱۷	۵۲۰۷۹	۸۰-۸۱
-۸,۳۱	-۱۶,۴۴	-۵,۸۷	۱۸	۶۲۰۷۱	۱۳۰۴۹	۴۹۰۲۲	۸۱-۸۲
۴۸,۸۲	۱۵۷,۴۵	۱۹,۹	۱	۹۲۳۷۳	۳۳۵۹۵	۵۸۷۷۸	۸۲-۸۳
-۱۱	-۲۳,۷۱	-۳,۷۳	۳	۸۲۲۱۳	۲۵۶۲۸	۵۶۵۸۶	۸۳-۸۴
-۰,۵۳	-۱۹,۳۳	۷,۹۸	۴	۸۱۷۷۴	۲۰۶۷۴	۶۱۱۰۰	۸۴-۸۵
-۸,۲۹	-۳۷,۳۴	۱,۵۴	۷	۷۴۹۹۳	۱۲۹۵۵	۶۲۰۳۸	۸۵-۸۶
۱۲,۶۳	۲۵,۵۲	۹,۹۴	۲	۸۴۴۶۷	۱۶۲۶۱	۶۸۲۰۶	۸۶-۸۷
-۵,۶۱	-۶,۱۷	-۵,۴۸	۵	۷۹۷۲۶	۱۵۲۵۸	۶۴۴۶۸	۸۷-۸۸
-۱۱,۸۴	-۶,۹۲	-۱۳	۱۰	۷۰۲۸۸	۱۴۲۰۲	۵۶۰۸۵	۸۸-۸۹
-۳,۴	-۳۰,۶۳	۳,۵	۱۳	۶۷۸۹۹	۹۸۵۲	۵۸۰۴۸	۸۹-۹۰
۸,۱۵	۴,۷	۸,۷۴	۸	۷۳۴۳۵	۱۰۳۱۵	۶۳۱۲۰	۹۰-۹۱
-۹,۶۱	-۹,۹۱	-۹,۵۶	۱۵	۶۶۳۷۶	۹۲۹۳	۵۷۰۸۳	۹۱-۹۲
-	-	-		۰,۹۴	-۴,۵۸	۴,۸۷	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید سویا کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید سویا ۱۲۱,۸۹ هزارتن، آبی ۸۴,۲۲ هزارتن و دیم ۳۷,۶۶ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید سویا از ۱۳۰ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۵۳ درصد به ۱۵۱ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید سویا آبی ۵,۳۹ درصد و سویا دیم ۵,۷۷- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سویا

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۴-۲۵

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت سویا	سویا	کل محصولات صنعتی	
۵۹,۱۷	۱۲۹	گلستان	۱,۸۷	۲۱۸ (۶۷,۸۳ درصد آبی و ۳۲,۱۷ درصد دیم)	۱۱۶۶۶	۱۳۸۳
۳۲,۵۷	۷۱	مازندران				
۸,۷۲	۱۹	اردبیل				
۶۵,۶۶	۱۳۰	گلستان	۱,۷۴	۱۹۸ (۷۴,۷۹ درصد آبی و ۲۵,۲۱ درصد دیم)	۱۱۳۶۹	۱۳۸۴
۲۷,۲۷	۵۴	مازندران				
۶,۵۷	۱۳	اردبیل				
۶۷,۰۳	۱۲۴	گلستان	۱,۴۷	۱۸۵ (۸۰,۹۱ درصد آبی و ۱۹,۰۷ درصد دیم)	۱۲۵۸۳	۱۳۸۵
۱۷,۸۴	۳۳	مازندران				
۱۵,۱۴	۲۸	اردبیل				

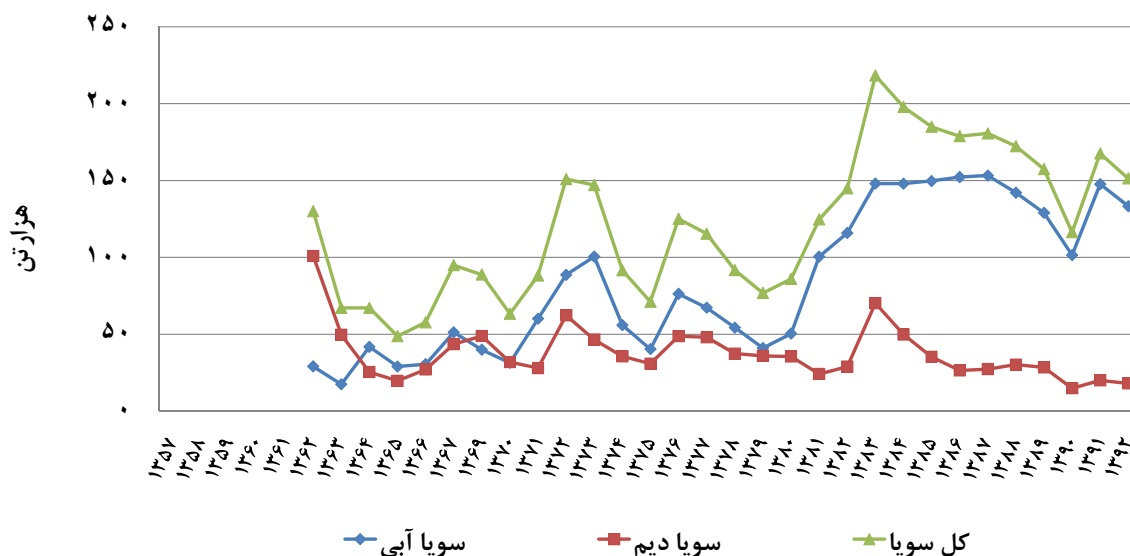
در بررسی آمارهای موجود سویا کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۵ که حدود ۴۸,۷ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۵۹,۵۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۴۰,۴۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سویا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۶ و ۷۲ به ترتیب با ۷۵,۷۶ و ۷۱,۲۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۳ با ۴۸,۳۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سویا آبی مربوط به سال‌های ۶۴ و ۸۱ به ترتیب با ۱۳۹,۷ و ۹۹,۲۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۴ با ۴۴,۳۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سویا دیم مربوط به سال‌های ۸۳ و ۷۲ به ترتیب با ۱۴۲,۵۷ و ۱۲۲,۴۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۳ با ۵۰,۷۵- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۱۶ میزان تولید محصول سویا کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد سویا کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد سویا آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۴ با ۲۶۱۵ کیلوگرم در هکتار، ۶۴ با ۲۵۲۱ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۲۵۱۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد سویا آبی مربوط به سال ۷۸ با ۱۴۹۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد سویا دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۲ با ۲۷۸۶ کیلوگرم در هکتار، ۸۲ با ۲۲۱۹ کیلوگرم در هکتار و ۶۷ با ۲۰۹۵ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد سویا دیم مربوط به سال ۶۹ با ۱۱۳۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی محصول کلزا کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت کلزا کشور طی سال‌های ۷۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت کلزا ۷۴,۹۴ هزارهکتار، آبی ۳۸,۰۵ هزارهکتار و دیم ۳۶,۸۹ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت کلزا از ۲,۹ هزارهکتار در سال ۷۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲۶,۰۸ درصد به ۹۳,۶ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت کلزا آبی ۳۹,۹۳ درصد و کلزا دیم ۱۹,۳۳ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت کلزا

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۴-۲۸

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت کلزا	کلزا	کل محصولات صنعتی	
۴۰,۲۴	۶۸	گلستان	۲۴,۹	۱۶۹ (۵۳,۰۸ درصد آبی و ۴۶,۹۲ درصد دیم)	۶۷۹	۱۳۸۶
۱۳,۰۲	۲۲	مازندران				
۱۰,۰۶	۱۷	فارس				
۳۸,۵۱	۶۲	گلستان	۲۲,۶۱	۱۶۱ (۴۵,۹۶ درصد آبی و ۵۴,۰۴ درصد دیم)	۷۱۲	۱۳۸۵
۱۷,۳۹	۲۸	مازندران				
۶,۲۱	۱۰	فارس				
۴۰,۳۴	۴۸	گلستان	۱۶,۹۲	۱۱۹ (۳۸,۴ درصد آبی و ۶۱,۶ درصد دیم)	۷۰۵	۱۳۸۴
۲۱,۰۱	۲۵	مازندران				
۵,۰۴	۶	لرستان				

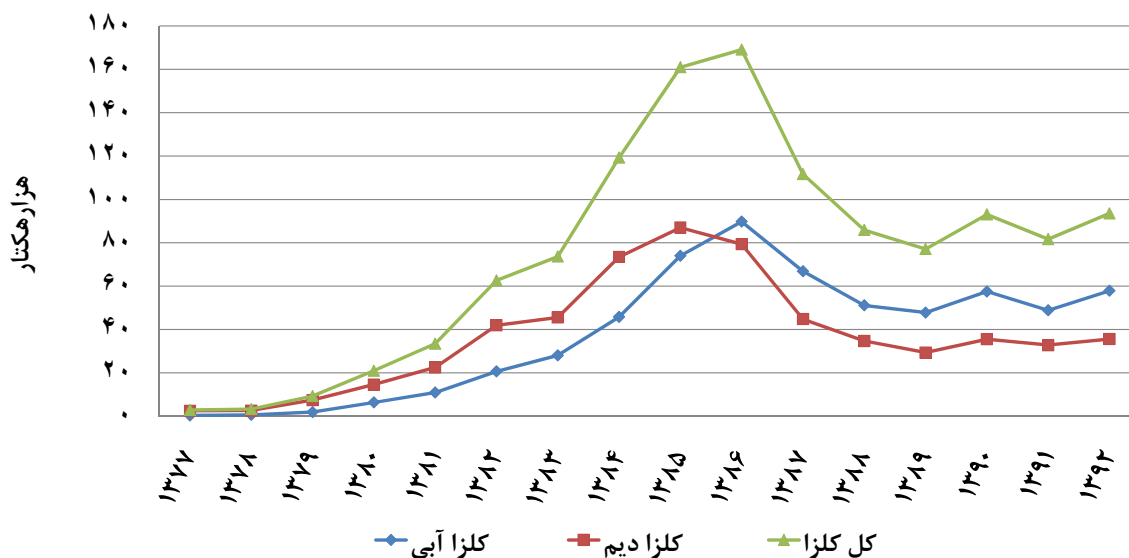
در بررسی آمارهای موجود کلزا کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۷۷ که حدود ۲,۹ هزار هکتار می‌باشد و از این مقدار ۸۷,۰۴ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۱۲,۹۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کلزا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۹ و ۸۰ به ترتیب با ۱۸۱,۹۱ و ۱۲۵,۴۲ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۳۳,۹۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کلزا آبی مربوط به سال‌های ۸۰ و ۷۹ به ترتیب با ۲۳۷,۶۵ و ۱۸۹,۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۲۵,۵۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کلزا دیم مربوط به سال‌های ۷۹ و ۸۰ به ترتیب با ۱۷۹,۹۸ و ۹۶,۸۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۴۳,۵- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۱۷ سطح برداشت محصول کلزا کشور طی سال‌های ۱۳۷۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول کلزا کشور

طی سال‌های زراعی (۷۷-۱۳۷۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

(واحد: هکتار))

جدول شماره ۴-۳۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
			۱۶	۲۸۹۳	۲۵۱۸	۳۷۵	۷۶-۷۷
۱۴,۲۸	۵,۳۲	۷۴,۴	۱۵	۳۳۰۶	۲۶۵۲	۶۵۴	۷۷-۷۸
۱۸۱,۹۱	۱۷۹,۹۸	۱۸۹,۶	۱۴	۹۳۲۰	۷۴۲۵	۱۸۹۴	۷۸-۷۹
۱۲۵,۴۲	۹۶,۸۲	۲۳۷,۶۵	۱۳	۲۱۰۰۹	۱۴۶۱۴	۶۳۹۵	۷۹-۸۰
۵۹,۳۱	۵۴,۱۴	۷۱,۱۳	۱۲	۳۳۴۷۰	۲۲۵۲۶	۱۰۹۴۴	۸۰-۸۱
۸۷,۱۹	۸۶,۳	۸۹,۰۴	۱۱	۶۲۶۵۴	۴۱۹۶۵	۲۰۶۸۹	۸۱-۸۲
۱۷,۶۵	۸,۷۶	۳۵,۶۹	۱۰	۷۳۷۱۲	۴۵۶۴۰	۲۸۰۷۲	۸۲-۸۳
۶۱,۸۷	۶۱,۰۵	۶۳,۲۱	۳	۱۱۹۳۲۱	۷۳۵۰۵	۴۵۸۱۶	۸۳-۸۴
۳۴,۹۷	۱۸,۴۱	۶۱,۵۴	۲	۱۶۱۰۴۵	۸۷۰۳۵	۷۴۰۱۰	۸۴-۸۵
۵,۰۴	-۸,۸	۲۱,۳۲	۱	۱۶۹۱۶۰	۷۹۳۷۲	۸۹۷۸۸	۸۵-۸۶
-۳۳,۹۵	-۴۳,۵	-۲۵,۵۱	۴	۱۱۱۷۳۴,۸	۴۴۸۴۸,۳	۶۶۸۸۶,۵	۸۶-۸۷
-۲۳,۰۹	-۲۲,۵۱	-۲۳,۴۸	۷	۸۵۹۳۳	۳۴۷۵۱	۵۱۱۸۲	۸۷-۸۸
-۱۰,۲۱	-۱۵,۵۵	-۶,۵۸	۹	۷۷۱۶۱,۱	۲۹۳۴۸,۲	۴۷۸۱۲,۹	۸۸-۸۹
۲۰,۶۶	۲۱,۲۳	۲۰,۳۲	۶	۹۳۱۰۶,۲	۳۵۵۷۷,۸	۵۷۵۲۸,۴	۸۹-۹۰
-۱۲,۲۳	-۷,۷۵	-۱۵,۰۱	۸	۸۱۷۱۶,۸	۳۲۸۲۲,۱	۴۸۸۹۴,۷	۹۰-۹۱
۱۴,۵	۸,۶۶	۱۸,۴۲	۵	۹۳۵۶۵	۳۵۶۶۳	۵۷۹۰۲	۹۱-۹۲
-				۲۶,۰۸	۱۹,۳۳	۳۹,۹۳	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید کلزا کشور طی سال‌های ۷۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید کلزا ۱۳۸,۱۴ هزارتن، آبی ۷۶,۵۹ هزارتن و دیم ۶۱,۵۶ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید کلزا از ۶,۵۲ هزارتن در سال ۷۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲۴,۵۳ درصد به ۱۷۵ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید کلزا آبی ۲۸,۳۱ درصد و کلزا دیم ۱۹,۷۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید کلزا

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۴-۴۰

سال	میزان تولید		سه استان برتر		
	کل محصولات صنعتی	کلزا	نسبت کلزا	استان	میزان تولید
۱۳۸۶	۱۱۶۷۵	۳۵۷ (۵۷,۵۹ درصد آبی و ۴۲,۴۱ درصد دیم)	۳,۰۶	گلستان	۱۳۸
				فارس	۵۳
				مازندران	۴۴
۱۳۸۵	۱۲۵۸۳	۳۱۵ (۴۷,۵۸ درصد آبی و ۵۲,۴۲ درصد دیم)	۲,۵	گلستان	۱۱۹
				مازندران	۶۵
				فارس	۲۹
۱۳۸۴	۱۱۳۶۹	۲۳۵ (۳۹,۷۴ درصد آبی و ۶۰,۲۶ درصد دیم)	۲,۰۶	گلستان	۱۰۵
				مازندران	۴۷
				فارس	۱۸

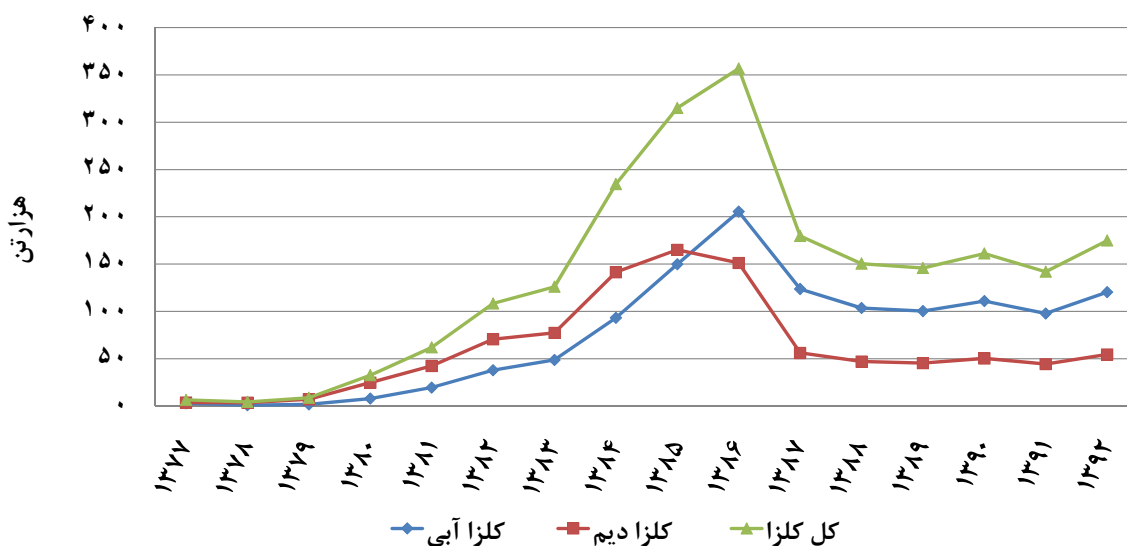
در بررسی آمارهای موجود کلزا کمترین میزان تولید مربوط به سال ۷۸ که حدود ۴,۴ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۷۹,۳ درصد سهم اراضی با کشت دیم و ۲۰,۷ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت آبی می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کلزا نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۰ و ۷۹ به ترتیب با ۲۷۱,۶۱ و ۹۹,۸۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۸۷ با ۴۹,۶۲- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کلزا آبی مربوط به سال‌های ۸۰ و ۸۱ به ترتیب با ۳۴۴,۲۵ و ۱۴۶,۶۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۷۸ با ۶۸,۲۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کلزا دیم مربوط به سال‌های ۸۰ و ۷۹ به ترتیب با ۲۵۳,۱۳ و ۱۰۰,۹۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۷ با ۶۲,۹۶- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۴-۱۸ میزان تولید محصول کلزا کشور طی سال‌های ۱۳۷۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد کلزا کشور طی سال‌های ۷۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد کلزا آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۷ با ۷۶۳۷ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۲۲۸۹ کیلوگرم در هکتار و ۸۹ با ۲۱۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد کلزا آبی مربوط به سال ۷۹ با ۹۴۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد کلزا دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۴ با ۱۹۲۴ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۱۹۰۷ کیلوگرم در هکتار و ۸۵ با ۱۸۹۸ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد کلزا دیم مربوط به سال ۷۹ با ۹۴۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول کلزا کشور

طی سال‌های زراعی (۷۷-۱۳۷۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۴-۴۱

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات میزان تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۱۶	میزان تولید			سال زراعی	
	آبی	جمع	دیم		جمع	دیم	آبی		
۱۴۵۰,۱۶	۷۶۳۷,۲۳				۱۵	۶۵۱۵,۵	۳۶۵۱,۵	۲۸۶۴	۷۶-۷۷
۱۳۱۵,۴۱	۱۳۹۲,۴۲	-۳۲,۴۸	-۴,۴۶	-۶۸,۲۱	۱۶	۴۳۹۹,۱	۳۴۸۸,۵	۹۱۰,۶	۷۷-۷۸
۹۴۴	۹۴۱,۵۸	۹۹,۸۸	۱۰۰,۹۲	۹۵,۸۹	۱۴	۸۷۹۳	۷۰۰۹,۲	۱۷۸۳,۸	۷۸-۷۹
۱۶۹۳,۶۸	۱۲۳۹,۱۷	۲۷۱,۶۱	۲۵۳,۱۳	۳۴۴,۲۵	۱۳	۳۲۶۷۵,۹	۲۴۷۵۱,۴	۷۹۲۴,۵	۷۹-۸۰
۱۸۸۴,۱۷	۱۷۸۶,۲۲	۸۹,۷۲	۷۱,۴۸	۱۴۶,۶۸	۱۲	۶۱۹۹۱,۳	۴۲۴۴۲,۹	۱۹۵۴۸,۴	۸۰-۸۱
۱۶۸۱,۸	۱۸۳۰,۰۴	۷۴,۹۳	۶۶,۲۹	۹۳,۶۸	۱۱	۱۰۸۴۳۸,۵	۷۰۵۷۶,۸	۳۷۸۶۱,۷	۸۱-۸۲
۱۶۹۵,۴۲	۱۷۳۶,۱۳	۱۶,۳	۹,۶۴	۲۸,۷۲	۱۰	۱۲۶۱۱۵,۴	۷۷۳۷۸,۸	۴۸۷۳۶,۶	۸۲-۸۳
۱۹۲۴,۱۹	۲۰۳۵,۵۷	۸۶,۱	۸۲,۷۹	۹۱,۳۶	۳	۲۳۴۶۹۸,۵	۱۴۱۴۳۷,۷	۹۳۲۶۰,۸	۸۳-۸۴
۱۸۹۷,۶۹	۲۰۲۵,۷۴	۳۴,۲۵	۱۶,۷۸	۶۰,۷۶	۲	۳۱۵۰۸۹,۸	۱۶۵۱۶۴,۷	۱۴۹۹۲۵,۱	۸۴-۸۵
۱۹۰۶,۷۴	۲۲۸۹,۲۶	۱۳,۲۷	-۸,۳۷	۳۷,۱	۱	۳۵۶۸۹۰,۴	۱۵۱۳۴۲	۲۰۵۵۴۸,۳	۸۵-۸۶
۱۲۴۹,۹۹	۱۸۵۰	-۴۹,۶۲	-۶۲,۹۶	-۳۹,۸	۴	۱۷۹۸۰۰	۵۶۰۶۰	۱۲۳۷۴۰	۸۶-۸۷
۱۳۵۱,۳۳	۲۰۲۴,۹۳	-۱۶,۲۴	-۱۶,۲۳	-۱۶,۲۴	۷	۱۵۰۶۰۰	۴۶۹۶۰	۱۰۳۶۴۰	۸۷-۸۸
۱۵۵۰,۰۱	۲۱۰۰,۰۶	-۳,۱۲	-۳,۱۳	-۳,۱۲	۸	۱۴۵۹۰۰	۴۵۴۹۰	۱۰۰۴۱۰	۸۸-۸۹
۱۴۱۳,۵۲	۱۹۲۹,۶۶	۱۰,۵۶	۱۰,۵۵	۱۰,۵۶	۶	۱۶۱۳۰۰	۵۰۲۹۰	۱۱۱۰۱۰	۸۹-۹۰
۱۳۵۰,۰۱	۲۰۰۰,۰۱	-۱۱,۹	-۱۱,۸۹	-۱۱,۹۱	۹	۱۴۲۱۰۰	۴۴۳۱۰	۹۷۷۹۰	۹۰-۹۱
۱۵۳۰,۰۲	۲۰۷۹,۹۸	۲۳,۱۵	۲۳,۱۴	۲۳,۱۶	۵	۱۷۵۰۰۰	۵۴۵۶۵	۱۲۰۴۳۵	۹۱-۹۲
						۲۴,۵۳	۱۹,۷۶	۲۸,۳۱	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول کلزا کشور
 طی سال‌های زراعی (۷۷-۱۳۷۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار-تن))

جدول شماره ۴-۴۲

میزان تولید			سطح برداشت			سال زراعی		
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع		دیم	آبی
۱۵	۶۵۱۵,۵	۳۶۵۱,۵	۲۸۶۴	۱۶	۲۸۹۳	۲۵۱۸	۳۷۵	۷۶-۷۷
۱۶	۴۳۹۹,۱	۳۴۸۸,۵	۹۱۰,۶	۱۵	۳۳۰۶	۲۶۵۲	۶۵۴	۷۷-۷۸
۱۴	۸۷۹۳	۷۰۰۹,۲	۱۷۸۳,۸	۱۴	۹۳۲۰	۷۴۲۵	۱۸۹۴	۷۸-۷۹
۱۳	۳۲۶۷۵,۹	۲۴۷۵۱,۴	۷۹۲۴,۵	۱۳	۲۱۰۰۹	۱۴۶۱۴	۶۳۹۵	۷۹-۸۰
۱۲	۶۱۹۹۱,۳	۴۲۴۴۲,۹	۱۹۵۴۸,۴	۱۲	۳۳۴۷۰	۲۲۵۲۶	۱۰۹۴۴	۸۰-۸۱
۱۱	۱۰۸۴۳۸,۵	۷۰۵۷۶,۸	۳۷۸۶۱,۷	۱۱	۶۲۶۵۴	۴۱۹۶۵	۲۰۶۸۹	۸۱-۸۲
۱۰	۱۲۶۱۱۵,۴	۷۷۳۷۸,۸	۴۸۷۳۶,۶	۱۰	۷۳۷۱۲	۴۵۶۴۰	۲۸۰۷۲	۸۲-۸۳
۳	۲۳۴۶۹۸,۵	۱۴۱۴۳۷,۷	۹۳۲۶۰,۸	۳	۱۱۹۳۲۱	۷۳۵۰۵	۴۵۸۱۶	۸۳-۸۴
۲	۳۱۵۰۸۹,۸	۱۶۵۱۶۴,۷	۱۴۹۹۲۵,۱	۲	۱۶۱۰۴۵	۸۷۰۳۵	۷۴۰۱۰	۸۴-۸۵
۱	۳۵۶۸۹۰,۴	۱۵۱۳۴۲	۲۰۵۵۴۸,۳	۱	۱۶۹۱۶۰	۷۹۳۷۲	۸۹۷۸۸	۸۵-۸۶
۴	۱۷۹۸۰۰	۵۶۰۶۰	۱۲۳۷۴۰	۴	۱۱۱۷۳۵	۴۴۸۴۸	۶۶۸۸۷	۸۶-۸۷
۷	۱۵۰۶۰۰	۴۶۹۶۰	۱۰۳۶۴۰	۷	۸۵۹۳۳	۳۴۷۵۱	۵۱۱۸۲	۸۷-۸۸
۸	۱۴۵۹۰۰	۴۵۴۹۰	۱۰۰۴۱۰	۹	۷۷۱۶۱	۲۹۳۴۸	۴۷۸۱۳	۸۸-۸۹
۶	۱۶۱۳۰۰	۵۰۲۹۰	۱۱۱۰۱۰	۶	۹۳۱۰۶	۳۵۵۷۸	۵۷۵۲۸	۸۹-۹۰
۹	۱۴۲۱۰۰	۴۴۳۱۰	۹۷۷۹۰	۸	۸۱۷۱۷	۳۲۸۲۲	۴۸۸۹۵	۹۰-۹۱
۵	۱۷۵۰۰۰	۵۴۵۶۵	۱۲۰۴۳۵	۵	۹۳۵۶۵	۳۵۶۶۳	۵۷۹۰۲	۹۱-۹۲
-	۱۳۸۱۴۴,۲۱	۶۱۵۵۷,۴۱	۷۶۵۸۶,۸	-	۷۴۹۴۴,۱۸	۳۶۸۹۱,۳۸	۳۸۰۵۲,۷۳	میانگین

فصل پنجم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله سبزیجات به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

● سهم هر یک از سبزیجات (سیبزمینی، پیاز، گوجه‌فرنگی، سبزیجات گلخانه‌ای و سایر سبزیجات) نسبت به کل

سبزیجات کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از سبزیجات به سطح برداشت کل سبزیجات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به طور متوسط سهم سطح برداشت سیبزمینی ۳۹,۲۲ درصد، پیاز ۱۳,۱۸ درصد، گوجه‌فرنگی ۲۵,۲۳ درصد و سبزیجات گلخانه‌ای در سال‌های کاشته شده ۰,۱۷ درصد و سایر سبزیجات ۲۶,۷۷ درصد از کل سطح برداشت سبزیجات می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی سبزیجات به کل سبزیجات

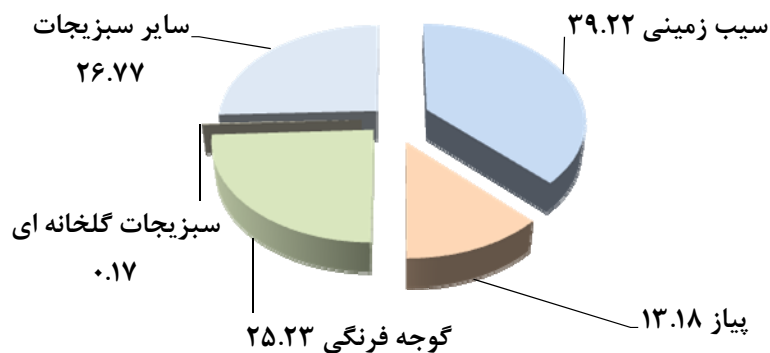
((واحد هزار هکتار - درصد))

جدول ۵-۱

محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	سطح برداشت	سهم	سال	سهم	سال	سهم
سیبزمینی	۱۴۶,۷۱	۳۹,۲۲	۵۹	۶۹,۱۷	۸۹	۲۷,۱۴
پیاز	۴۷,۱	۱۳,۱۸	۵۷	۳۷,۳۶	۶۸	۸,۶۹
گوجه‌فرنگی	۱۰۸,۴۱	۲۵,۲۳	۸۷	۳۵,۲۴	۶۰	۸,۹۹
سبزیجات گلخانه‌ای	۰,۸۷	۰,۱۷	۹۲	۰,۱۸	۹۰	۰,۱۵
سایر سبزیجات	۱۰۹,۶۳	۲۶,۷۷	۶۸	۵۰,۱۹	۷۴	۱۴,۷۲
کل سبزیجات	۳۹۳,۲۷	۱۰۰	-	-	-	-

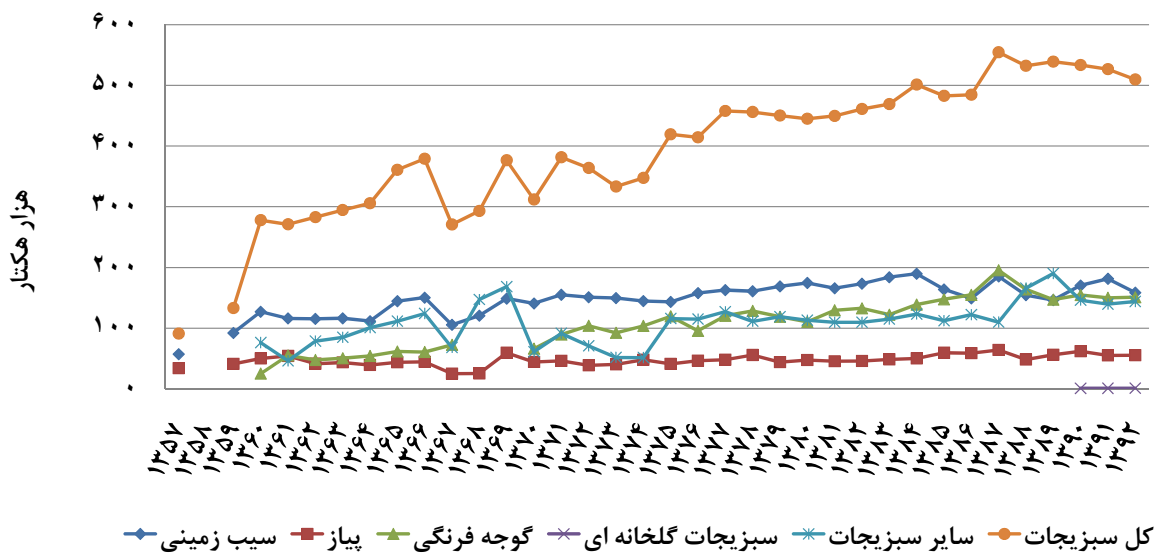
نمودار شماره ۵-۱ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از سبزیجات

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۵-۲ سطح برداشت سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۲-۵

سال زراعی	سیبزمینی	پیاز	گوجه‌فرنگی	سبزیجات گلخانه‌ای	سایر سبزیجات	کل سبزیجات
۵۶-۵۷	۵۷۰۰۰	۳۴۰۰۰	-	-	-	۹۱۰۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	۹۲۰۰۰	۴۱۰۰۰	-	-	-	-
۵۹-۶۰	۱۲۷۰۰۰	۵۰۰۰۰	۲۵۰۰۰	-	۷۶۰۰۰	۲۷۸۰۰۰
۶۰-۶۱	۱۱۶۰۰۰	۵۴۰۰۰	۵۵۰۰۰	-	۴۶۰۰۰	۲۷۱۰۰۰
۶۱-۶۲	۱۱۵۲۴۹	۴۱۵۱۴	۴۷۴۵۹	-	۷۸۵۴۶	۲۸۲۷۶۸
۶۲-۶۳	۱۱۶۱۲۴	۴۳۴۳۷	۵۰۲۵۹	-	۸۴۷۰۵	۲۹۴۵۲۵
۶۳-۶۴	۱۱۱۳۸۷	۳۹۳۴۵	۵۴۰۵۶	-	۱۰۰۹۱۸	۳۰۵۷۰۶
۶۴-۶۵	۱۴۴۴۶۹	۴۳۷۲۹	۶۱۳۹۸	-	۱۱۱۳۹۷	۳۶۰۸۹۳
۶۵-۶۶	۱۵۰۲۴۲	۴۴۴۳۴	۶۰۵۹۳	-	۱۲۳۹۷۵	۳۷۹۲۴۴
۶۶-۶۷	۱۰۵۴۵۰	۲۵۰۲۵	۷۲۴۳۵	-	۶۷۹۴۹	۲۷۰۸۵۹
۶۷-۶۸	۱۲۰۵۳۷	۲۵۴۸۱	-	-	۱۴۷۱۴۲	۲۹۳۱۶۰
۶۸-۶۹	۱۴۸۶۹۷	۵۹۵۰۱	-	-	۱۶۸۴۶۵	۳۷۶۶۶۳
۶۹-۷۰	۱۴۰۶۵۶	۴۴۲۴۱	۶۶۰۶۹	-	۶۱۰۳۵	۳۱۳۰۰۱
۷۰-۷۱	۱۵۵۰۱۶	۴۶۰۰۸	۸۹۴۲۲	-	۹۱۱۶۴	۳۸۱۶۱۰
۷۱-۷۲	۱۵۱۰۰۹	۳۸۵۲۱	۱۰۳۸۱۰	-	۷۰۷۱۶	۳۶۴۰۵۶
۷۲-۷۳	۱۴۹۵۱۲	۴۰۰۸۳	۹۲۲۶۰	-	۵۱۵۰۰	۳۳۳۳۵۵
۷۳-۷۴	۱۴۴۶۷۰	۴۷۹۹۷	۱۰۳۶۸۹	-	۵۱۱۵۳	۳۴۷۵۰۹
۷۴-۷۵	۱۴۳۲۶۶	۴۰۹۸۵	۱۱۹۴۱۵	-	۱۱۵۷۳۶	۴۱۹۴۰۲
۷۵-۷۶	۱۵۷۸۱۱	۴۶۴۹۹	۹۵۳۸۴	-	۱۱۴۸۵۳	۴۱۴۵۴۷
۷۶-۷۷	۱۶۲۷۰۰	۴۷۹۲۱	۱۲۰۲۶۷	-	۱۳۷۰۳۳	۴۵۷۹۲۱
۷۷-۷۸	۱۶۰۸۳۳	۵۵۷۷۶	۱۲۸۴۵۶	-	۱۱۱۲۰۳	۴۵۶۲۶۸
۷۸-۷۹	۱۶۸۸۶۲	۴۳۹۹۴	۱۱۸۶۶۵	-	۱۱۸۷۴۶	۴۵۰۲۶۷
۷۹-۸۰	۱۷۴۵۶۲	۴۷۲۰۶	۱۱۰۲۲۹	-	۱۱۲۹۶۸	۴۴۴۹۶۵
۸۰-۸۱	۱۶۵۷۶۶	۴۵۲۹۹	۱۲۹۳۶۸	-	۱۰۹۳۸۶	۴۴۹۸۱۹
۸۱-۸۲	۱۷۳۲۵۴	۴۵۷۸۳	۱۳۲۶۱۲	-	۱۰۹۴۵۸	۴۶۱۱۰۷
۸۲-۸۳	۱۸۳۹۱۹	۴۸۴۲۴	۱۲۲۰۸۳	-	۱۱۴۸۶۶	۴۶۹۲۹۲
۸۳-۸۴	۱۸۹۶۴۵	۴۹۹۵۰	۱۳۸۷۹۱	-	۱۲۳۱۲۴	۵۰۱۵۱۰
۸۴-۸۵	۱۶۳۸۴۴	۵۹۲۴۷	۱۴۷۴۶۲	-	۱۱۲۳۴۲	۴۸۲۸۹۵
۸۵-۸۶	۱۴۹۰۴۷	۵۸۷۵۱	۱۵۴۷۷۹	-	۱۲۲۱۹۱	۴۸۴۷۶۸
۸۶-۸۷	۱۸۵۳۷۹	۶۴۰۲۱	۱۹۵۴۵۱	-	۱۰۹۸۰۹	۵۵۴۶۶۰
۸۷-۸۸	۱۵۴۳۶۷	۴۸۲۹۳	۱۶۳۸۸۹	-	۱۶۵۹۰۲	۵۳۲۴۵۱
۸۸-۸۹	۱۴۶۳۰۵	۵۵۸۵۸	۱۴۶۹۴۲	-	۱۹۰۰۶۸	۵۳۹۱۷۳
۸۹-۹۰	۱۷۰۲۹۰	۶۱۸۶۵	۱۵۴۵۶۷	۷۸۴	۱۴۵۹۸۶	۵۳۳۴۹۲
۹۰-۹۱	۱۸۱۴۲۶	۵۴۹۵۰	۱۴۹۹۷۱	۸۷۸	۱۳۹۵۱۵	۵۲۶۷۴۰
۹۱-۹۲	۱۵۸۵۶۴	۵۵۴۱۵	۱۵۰۸۳۸	۹۴۱	۱۴۳۹۰۰	۵۰۹۶۵۸

نسبت سطح برداشت گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:درصد))

جدول شماره ۳-۵

سال زراعی	سیب‌زمینی	پیاز	گوجه‌فرنگی	سبزیجات گلخانه‌ای	سایر سبزیجات	کل سبزیجات
۵۶-۵۷	۶۲,۶۴	۳۷,۳۶	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۶۹,۱۷	۳۰,۸۳	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۴۵,۶۸	۱۷,۹۹	۸,۹۹	-	۲۷,۳۴	۱۰۰
۶۰-۶۱	۴۲,۸	۱۹,۹۳	۲۰,۳	-	۱۶,۹۷	۱۰۰
۶۱-۶۲	۴۰,۷۶	۱۴,۶۸	۱۶,۷۸	-	۲۷,۷۸	۱۰۰
۶۲-۶۳	۳۹,۴۳	۱۴,۷۵	۱۷,۰۶	-	۲۸,۷۶	۱۰۰
۶۳-۶۴	۳۶,۴۴	۱۲,۸۷	۱۷,۶۸	-	۳۳,۰۱	۱۰۰
۶۴-۶۵	۴۰,۰۳	۱۲,۱۲	۱۷,۰۱	-	۳۰,۸۴	۱۰۰
۶۵-۶۶	۳۹,۶۲	۱۱,۷۲	۱۵,۹۸	-	۳۲,۶۹	۱۰۰
۶۶-۶۷	۳۸,۹۳	۹,۳۴	۲۶,۷۴	-	۲۵,۰۹	۱۰۰
۶۷-۶۸	۴۱,۱۲	۸,۶۹	-	-	۵۰,۱۹	۱۰۰
۶۸-۶۹	۳۹,۴۸	۱۵,۸	-	-	۴۴,۷۳	۱۰۰
۶۹-۷۰	۴۵,۰۸	۱۴,۱۸	۲۱,۱۸	-	۱۹,۵۶	۱۰۰
۷۰-۷۱	۴۰,۶۲	۱۲,۰۶	۲۳,۴۳	-	۲۳,۸۹	۱۰۰
۷۱-۷۲	۴۱,۴۸	۱۰,۵۸	۲۸,۵۱	-	۱۹,۴۲	۱۰۰
۷۲-۷۳	۴۴,۸۵	۱۲,۰۲	۲۷,۶۸	-	۱۵,۴۵	۱۰۰
۷۳-۷۴	۴۱,۶۳	۱۳,۸۱	۲۹,۸۴	-	۱۴,۷۲	۱۰۰
۷۴-۷۵	۳۴,۱۶	۹,۷۷	۲۸,۴۷	-	۲۷,۶	۱۰۰
۷۵-۷۶	۳۸,۰۷	۱۱,۲۲	۲۳,۰۱	-	۲۷,۷۱	۱۰۰
۷۶-۷۷	۳۵,۵۳	۱۰,۴۶	۲۶,۲۶	-	۲۷,۷۴	۱۰۰
۷۷-۷۸	۳۵,۲۵	۱۲,۲۲	۲۸,۱۵	-	۲۴,۳۷	۱۰۰
۷۸-۷۹	۳۷,۵	۹,۷۷	۲۶,۳۵	-	۲۶,۳۷	۱۰۰
۷۹-۸۰	۳۹,۲۳	۱۰,۶۱	۲۴,۷۷	-	۲۵,۳۹	۱۰۰
۸۰-۸۱	۳۶,۸۵	۱۰,۰۷	۲۸,۷۶	-	۲۴,۳۲	۱۰۰
۸۱-۸۲	۳۷,۵۷	۹,۹۳	۲۸,۷۶	-	۲۳,۷۴	۱۰۰
۸۲-۸۳	۳۹,۱۹	۱۰,۳۲	۲۶,۰۱	-	۲۴,۴۸	۱۰۰
۸۳-۸۴	۳۷,۸۱	۹,۹۶	۲۷,۶۷	-	۲۴,۵۵	۱۰۰
۸۴-۸۵	۳۳,۹۳	۱۲,۲۷	۳۰,۵۴	-	۲۳,۲۶	۱۰۰
۸۵-۸۶	۳۰,۷۵	۱۲,۱۲	۳۱,۹۳	-	۲۵,۲۱	۱۰۰
۸۶-۸۷	۳۳,۴۲	۱۱,۵۴	۳۵,۲۴	-	۱۹,۸	۱۰۰
۸۷-۸۸	۲۸,۹۹	۹,۰۷	۳۰,۷۸	-	۳۱,۱۶	۱۰۰
۸۸-۸۹	۲۷,۱۴	۱۰,۳۶	۲۷,۲۵	-	۳۵,۲۵	۱۰۰
۸۹-۹۰	۳۱,۹۲	۱۱,۶	۲۸,۹۷	۰,۱۵	۲۷,۳۶	۱۰۰
۹۰-۹۱	۳۴,۴۴	۱۰,۴۳	۲۸,۴۷	۰,۱۷	۲۶,۴۹	۱۰۰
۹۱-۹۲	۳۱,۱۱	۱۰,۸۷	۲۹,۶	۰,۱۸	۲۸,۲۳	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۳۹,۲۲	۱۳,۱۸	۲۵,۲۳	۰,۱۷	۲۶,۷۷	-

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از سبزیجات به میزان تولید کل سبزیجات کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به‌طور متوسط سهم میزان تولید سیب‌زمینی ۳۷,۹۳ درصد، پیاز ۱۵,۹۱ درصد، گوجه‌فرنگی ۳۰,۷۸ درصد و سبزیجات گلخانه‌ای در سال‌هایی که آمارشان موجود است ۱,۱۵ درصد و سایر سبزیجات ۲۰,۵۶ درصد از کل میزان تولید سبزیجات می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی سبزیجات به کل سبزیجات

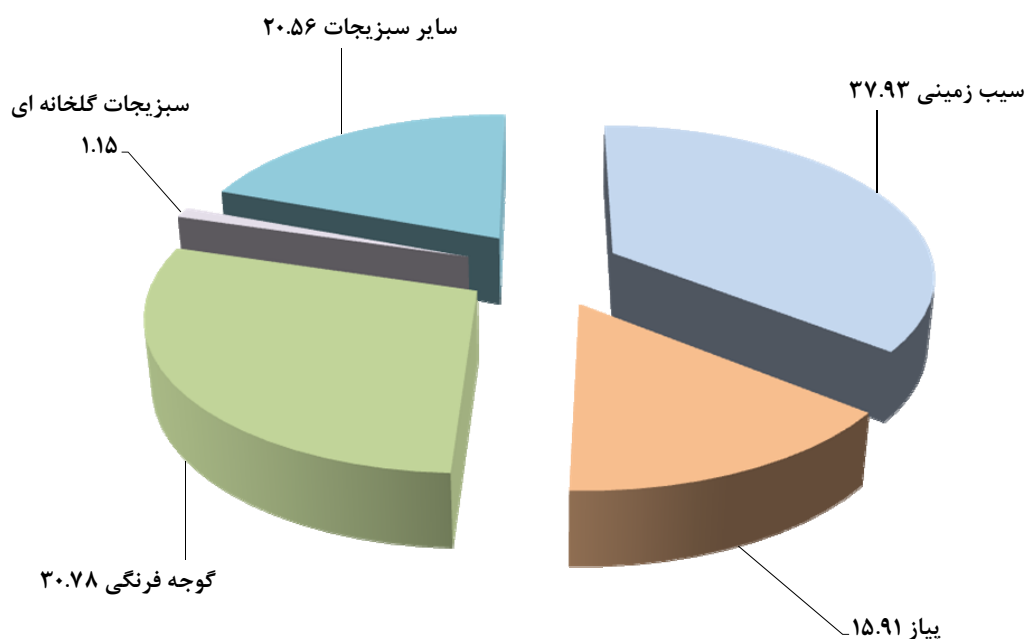
((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۴-۵

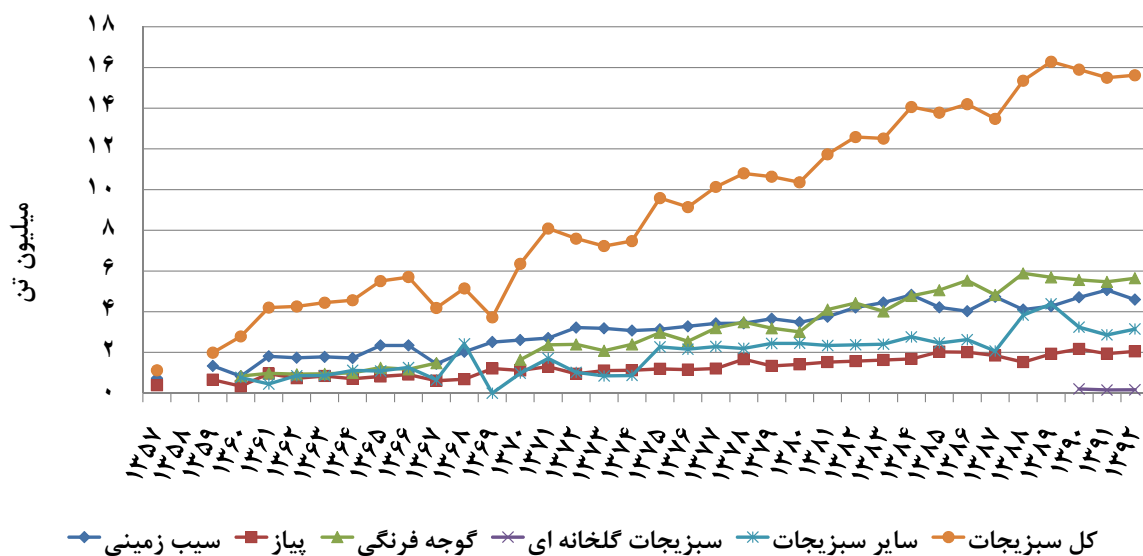
محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	سطح برداشت	سهم	سال	سهم	سال	سهم
سیب‌زمینی	۳,۱۱	۳۷,۹۳	۶۹	۶۷,۴۸	۸۹	۲۶,۲۵
پیاز	۱,۲۷	۱۵,۹۱	۵۷	۳۴,۷۸	۸۸	۹,۹۶
گوجه‌فرنگی	۳,۱۹	۳۰,۷۸	۸۶	۳۸,۹۷	۶۶	۲۰,۵۵
سبزیجات گلخانه‌ای	۰,۱۸	۱,۱۵	۹۰	۱,۳۲	۹۱	۱,۰۲
سایر سبزیجات	۱,۹۸	۲۰,۵۶	۶۸	۴۷,۱۱	۶۱	۱۰,۷۵
کل سبزیجات	۹,۰۳	۱۰۰				

نمودار شماره ۳-۵ متوسط سهم میزان تولید هر یک از سبزیجات

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۵-۴ میزان تولید سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۵-۵

سال زراعی	سیب زمینی	پیاز	گوجه فرنگی	سبزیجات گلخانه‌ای	سایر سبزیجات	کل سبزیجات
۵۶-۵۷	۷۳۵۰۰۰	۳۹۲۰۰۰	-	-	-	۱۱۲۷۰۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	۱۳۳۸۰۰۰	۶۵۹۰۰۰	-	-	-	۱۹۹۷۰۰۰
۵۹-۶۰	۸۳۴۰۰۰	۳۴۸۰۰۰	۸۴۱۰۰۰	-	۷۷۰۰۰۰	۲۷۹۳۰۰۰
۶۰-۶۱	۱۸۱۴۰۰۰	۹۶۵۰۰۰	۹۸۰۰۰۰	-	۴۵۳۰۰۰	۴۲۱۲۰۰۰
۶۱-۶۲	۱۷۳۹۸۸۰	۷۳۶۳۱۸	۹۳۱۱۳۱	-	۸۵۶۱۴۹	۴۲۶۳۴۷۸
۶۲-۶۳	۱۷۸۳۹۵۰	۸۴۳۸۹۵	۹۵۳۲۹۴	-	۸۶۸۱۱۵	۴۴۴۹۲۵۴
۶۳-۶۴	۱۷۲۵۴۵۴	۷۱۹۲۵۱	۱۰۰۲۳۴۳	-	۱۱۲۱۰۸۲	۴۵۶۸۱۳۰
۶۴-۶۵	۲۳۴۸۹۹۲	۸۲۳۷۴۰	۱۲۵۱۷۹۴	-	۱۰۸۷۱۶۷	۵۵۱۱۶۹۳
۶۵-۶۶	۲۳۴۷۷۵۱	۹۲۳۰۵۱	۱۱۷۳۰۳۶	-	۱۲۶۵۶۳۵	۵۷۰۹۴۷۳
۶۶-۶۷	۱۴۴۳۸۳۷	۶۱۱۶۶۲	۱۴۸۰۹۶۳	-	۶۵۲۲۳۶	۴۱۸۸۶۹۸
۶۷-۶۸	۲۰۳۳۰۳۹	۶۹۲۲۹۴	-	-	۲۴۲۷۶۵۳	۵۱۵۲۹۸۶
۶۸-۶۹	۲۵۱۵۹۶۵	۱۲۱۲۷۴۲	-	-	-	۳۷۲۸۷۰۷
۶۹-۷۰	۲۶۱۱۷۴۶	۱۱۲۵۰۴۸,۲	۱۶۴۲۰۳۶,۶	-	۹۸۲۴۴۷,۹	۶۳۶۱۲۷۸,۷
۷۰-۷۱	۲۷۰۸۲۶۶,۶	۱۳۰۵۰۰۲,۵	۲۳۷۱۴۵۱	-	۱۷۱۰۹۶۷,۵	۸۰۹۵۶۸۷,۶
۷۱-۷۲	۳۲۲۱۹۰۶,۶	۹۵۷۴۰۳,۹	۲۳۹۷۵۰۴,۴	-	۱۰۲۱۲۶۰,۲	۷۵۹۸۰۷۵,۱
۷۲-۷۳	۳۱۸۴۸۳۹,۲	۱۱۱۲۴۲۲,۱	۲۰۸۸۲۸۶,۹	-	۸۴۶۰۶۷,۸	۷۲۳۱۶۱۶
۷۳-۷۴	۳۰۷۴۰۹۵	۱۱۳۰۴۷۲,۸	۲۴۰۳۳۶۶,۸	-	۸۷۱۸۸۱,۱	۷۴۷۹۸۱۵,۷
۷۴-۷۵	۳۱۳۹۹۰۴,۶	۱۱۹۹۶۲۲,۷	۲۹۷۴۵۹۸,۳	-	۲۲۷۴۴۹۷,۱	۹۵۸۸۶۲۲,۷
۷۵-۷۶	۳۲۸۴۱۰۶,۱	۱۱۵۷۲۱۷,۷	۲۵۴۷۰۷۵,۳	-	۲۱۶۰۸۰۸,۱	۹۱۴۹۲۰۷,۲
۷۶-۷۷	۳۴۳۰۴۰۷,۳	۱۲۰۹۸۵۰,۳	۳۲۰۴۰۷۶	-	۲۲۹۳۶۲۳,۱	۱۰۱۳۷۹۵۶,۷
۷۷-۷۸	۳۴۳۳۱۰۸,۷	۱۶۷۶۸۹۶,۳	۳۴۹۰۴۸۲,۵	-	۲۲۰۲۱۶۰	۱۰۸۰۲۶۴۷,۵
۷۸-۷۹	۳۶۵۸۰۳۴,۷	۱۳۴۲۵۸۷,۶	۳۱۹۰۹۹۹,۱	-	۲۴۴۴۷۰۰,۶	۱۰۶۳۷۳۲۲
۷۹-۸۰	۳۴۸۵۸۱۴	۱۴۱۹۲۹۶,۸	۳۰۰۹۴۵۴,۲	-	۲۴۵۱۸۴۶,۴	۱۰۳۶۶۴۱۱,۴
۸۰-۸۱	۳۷۵۵۸۰۴,۱	۱۵۲۸۸۵۳,۱	۴۱۰۹۰۰۰,۷	-	۲۳۴۳۶۲۲,۱	۱۱۷۳۷۲۹۰
۸۱-۸۲	۴۲۱۰۶۳۶,۵	۱۵۷۳۸۱۱,۸	۴۴۲۹۴۲۶,۱	-	۲۳۷۶۹۰۲,۵	۱۲۵۹۰۷۷۶,۹
۸۲-۸۳	۴۴۵۳۷۸۹,۱	۱۶۲۶۸۸۴,۳	۴۰۲۲۸۷۶,۸	-	۲۴۰۷۰۵۴,۱	۱۲۵۱۰۶۰۴,۳
۸۳-۸۴	۴۸۳۰۱۲۴,۱	۱۶۸۵۴۵۰,۴	۴۷۸۱۰۱۷,۹	-	۲۷۶۷۲۲۵,۲	۱۴۰۶۳۸۲۷,۶
۸۴-۸۵	۴۲۱۸۵۲۱,۶	۲۰۳۸۳۶۳,۲	۵۰۶۴۵۷۱,۲	-	۲۴۶۸۳۶۴,۹	۱۳۷۸۹۸۲۰,۹
۸۵-۸۶	۴۰۲۶۴۱۲,۲	۲۰۱۳۵۶۳,۹	۵۵۳۴۲۶۶,۹	-	۲۶۲۸۷۲۸	۱۴۲۰۲۹۷۱
۸۶-۸۷	۴۷۳۳۰۰۲	۱۸۵۱۰۰۸	۴۸۲۶۳۹۶	-	۲۰۷۲۹۹۷	۱۳۴۸۳۴۰۲
۸۷-۸۸	۴۱۰۹۰۱۳	۱۵۲۹۹۹۶	۵۸۸۷۷۱۱	-	۲۸۳۱۹۹۳	۱۵۳۵۸۷۱۳
۸۸-۸۹	۴۲۷۵۰۰۱	۱۹۲۹۰۰۱	۵۶۹۶۱۱۱	-	۴۳۸۷۹۸۶	۱۶۲۸۸۰۹۹
۸۹-۹۰	۴۷۰۸۰۰۳	۲۱۷۳۰۰۲	۵۵۶۵۲۱۰	۲۱۰۰۷۸	۳۲۴۷۰۰۱	۱۵۹۰۳۲۹۴
۹۰-۹۱	۵۰۶۹۰۰۰	۱۹۳۸۰۰۰	۵۴۷۰۰۰۶	۱۵۸۱۵۲	۲۸۶۶۰۰۱	۱۵۵۰۱۱۵۸
۹۱-۹۲	۴۵۹۷۶۳۱	۲۰۵۰۰۰۰	۵۶۴۹۹۹۹	۱۷۱۷۳۹	۳۱۵۰۰۰۱	۱۵۶۱۹۳۷۰

نسبت میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: درصد))

جدول شماره ۵-۶

سال زراعی	سیب زمینی	پیاز	گوجه فرنگی	سبزیجات گلخانه‌ای	سایر سبزیجات	کل سبزیجات
۵۶-۵۷	۶۵,۲۲	۳۴,۷۸	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	۶۷	۳۳	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	۲۹,۸۶	۱۲,۴۶	۳۰,۱۱	-	۲۷,۵۷	۱۰۰
۶۰-۶۱	۴۳,۰۷	۲۲,۹۱	۲۳,۲۷	-	۱۰,۷۵	۱۰۰
۶۱-۶۲	۴۰,۸۱	۱۷,۲۷	۲۱,۸۴	-	۲۰,۰۸	۱۰۰
۶۲-۶۳	۴۰,۱	۱۸,۹۷	۲۱,۴۳	-	۱۹,۵۱	۱۰۰
۶۳-۶۴	۳۷,۷۷	۱۵,۷۴	۲۱,۹۴	-	۲۴,۵۴	۱۰۰
۶۴-۶۵	۴۲,۶۲	۱۴,۹۵	۲۲,۷۱	-	۱۹,۷۲	۱۰۰
۶۵-۶۶	۴۱,۱۲	۱۶,۱۷	۲۰,۵۵	-	۲۲,۱۷	۱۰۰
۶۶-۶۷	۳۴,۴۷	۱۴,۶	۳۵,۳۶	-	۱۵,۵۷	۱۰۰
۶۷-۶۸	۳۹,۴۵	۱۳,۴۳	-	-	۴۷,۱۱	۱۰۰
۶۸-۶۹	۶۷,۴۸	۳۲,۵۲	-	-	-	۱۰۰
۶۹-۷۰	۴۱,۰۶	۱۷,۶۹	۲۵,۸۱	-	۱۵,۴۴	۱۰۰
۷۰-۷۱	۳۳,۴۵	۱۶,۱۲	۲۹,۲۹	-	۲۱,۱۳	۱۰۰
۷۱-۷۲	۴۲,۴	۱۲,۶	۳۱,۵۵	-	۱۳,۴۴	۱۰۰
۷۲-۷۳	۴۴,۰۴	۱۵,۳۸	۲۸,۸۸	-	۱۱,۷	۱۰۰
۷۳-۷۴	۴۱,۱	۱۵,۱۱	۳۲,۱۳	-	۱۱,۶۶	۱۰۰
۷۴-۷۵	۳۲,۷۵	۱۲,۵۱	۳۱,۰۲	-	۲۳,۷۲	۱۰۰
۷۵-۷۶	۳۵,۸۹	۱۲,۶۵	۲۷,۸۴	-	۲۳,۶۲	۱۰۰
۷۶-۷۷	۳۳,۸۴	۱۱,۹۳	۳۱,۶	-	۲۲,۶۲	۱۰۰
۷۷-۷۸	۳۱,۷۸	۱۵,۵۲	۳۲,۳۱	-	۲۰,۳۹	۱۰۰
۷۸-۷۹	۳۴,۳۹	۱۲,۶۳	۳۰	-	۲۲,۹۸	۱۰۰
۷۹-۸۰	۳۳,۶۳	۱۳,۶۹	۲۹,۰۳	-	۲۳,۶۵	۱۰۰
۸۰-۸۱	۳۲	۱۳,۰۳	۳۵,۰۱	-	۱۹,۹۷	۱۰۰
۸۱-۸۲	۳۳,۴۴	۱۲,۵	۳۵,۱۸	-	۱۸,۸۸	۱۰۰
۸۲-۸۳	۳۵,۶	۱۳	۳۲,۱۶	-	۱۹,۲۴	۱۰۰
۸۳-۸۴	۳۴,۳۴	۱۱,۹۸	۳۴	-	۱۹,۶۸	۱۰۰
۸۴-۸۵	۳۰,۵۹	۱۴,۷۸	۳۶,۷۳	-	۱۷,۹	۱۰۰
۸۵-۸۶	۲۸,۳۵	۱۴,۱۸	۳۸,۹۷	-	۱۸,۵۱	۱۰۰
۸۶-۸۷	۳۵,۱	۱۳,۷۳	۳۵,۸	-	۱۵,۳۷	۱۰۰
۸۷-۸۸	۲۶,۷۵	۹,۹۶	۳۸,۳۳	-	۲۴,۹۵	۱۰۰
۸۸-۸۹	۲۶,۲۵	۱۱,۸۴	۳۴,۹۷	-	۲۶,۹۴	۱۰۰
۸۹-۹۰	۲۹,۶	۱۳,۶۶	۳۴,۹۹	۱,۳۲	۲۰,۴۲	۱۰۰
۹۰-۹۱	۳۲,۷	۱۲,۵	۳۵,۲۹	۱,۰۲	۱۸,۴۹	۱۰۰
۹۱-۹۲	۲۹,۴۴	۱۳,۱۲	۳۶,۱۷	۱,۱	۲۰,۱۷	۱۰۰
میانگین سهم تولید	۳۷,۹۳	۱۵,۹۱	۳۰,۷۸	۱,۱۵	۲۰,۵۶	-

سطح برداشت و میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار-تن))

جدول شماره ۵-۷

میزان تولید						سطح برداشت						سال زراعی
کل سبزیجات	سایر سبزیجات	سبزیجات گلخانه‌ای	گوجه‌فرنگی	پیاز	سیب‌زمینی	کل سبزیجات	سایر سبزیجات	سبزیجات گلخانه‌ای	گوجه‌فرنگی	پیاز	سیب‌زمینی	
۱۱۲۷۰۰۰	-	-	-	۳۹۲۰۰۰	۷۳۵۰۰۰	۹۱۰۰۰	-	-	-	۳۴۰۰۰	۵۷۰۰۰	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۱۹۹۷۰۰۰	-	-	-	۶۵۹۰۰۰	۱۳۳۸۰۰۰	۱۳۳۰۰۰	-	-	-	۴۱۰۰۰	۹۲۰۰۰	۵۸-۵۹
۲۷۹۳۰۰۰	۷۷۰۰۰۰	-	۸۴۱۰۰۰	۳۴۸۰۰۰	۸۳۴۰۰۰	۲۷۸۰۰۰	۷۶۰۰۰	-	۲۵۰۰۰	۵۰۰۰۰	۱۲۷۰۰۰	۵۹-۶۰
۴۲۱۲۰۰۰	۴۵۳۰۰۰	-	۹۸۰۰۰۰	۹۶۵۰۰۰	۱۸۱۴۰۰۰	۲۷۱۰۰۰	۴۶۰۰۰	-	۵۵۰۰۰	۵۴۰۰۰	۱۱۶۰۰۰	۶۰-۶۱
۴۲۶۳۴۷۸	۸۵۶۱۴۹	-	۹۳۱۱۳۱	۷۳۶۳۱۸	۱۷۳۹۸۸۰	۲۸۲۷۶۸	۷۸۵۴۶	-	۴۷۴۵۹	۴۱۵۱۴	۱۱۵۲۴۹	۶۱-۶۲
۴۴۴۹۲۵۴	۸۶۸۱۱۵	-	۹۵۳۲۹۴	۸۴۳۸۹۵	۱۷۸۳۹۵۰	۲۹۴۵۲۵	۸۴۷۰۵	-	۵۰۲۵۹	۴۳۴۳۷	۱۱۶۱۲۴	۶۲-۶۳
۴۵۶۸۱۳۰	۱۱۲۱۰۸۲	-	۱۰۰۲۳۴۳	۷۱۹۲۵۱	۱۷۲۵۴۵۴	۳۰۵۷۰۶	۱۰۰۹۱۸	-	۵۴۰۵۶	۳۹۳۴۵	۱۱۱۳۸۷	۶۳-۶۴
۵۵۱۱۶۹۳	۱۰۸۷۱۶۷	-	۱۲۵۱۷۹۴	۸۲۳۷۴۰	۲۳۴۸۹۹۲	۳۶۰۸۹۳	۱۱۱۲۹۷	-	۶۱۳۹۸	۴۳۷۲۹	۱۴۴۴۶۹	۶۴-۶۵
۵۷۰۹۴۷۳	۱۲۶۵۶۳۵	-	۱۱۷۳۰۳۶	۹۲۳۰۵۱	۲۳۴۷۷۵۱	۳۷۹۲۴۴	۱۲۳۹۷۵	-	۶۰۵۹۳	۴۴۴۳۴	۱۵۰۲۴۲	۶۵-۶۶
۴۱۸۸۶۹۸	۶۵۲۲۳۶	-	۱۴۸۰۹۶۳	۶۱۱۶۶۲	۱۴۴۳۸۳۷	۲۷۰۸۵۹	۶۷۹۴۹	-	۷۲۴۳۵	۲۵۰۲۵	۱۰۵۴۵۰	۶۶-۶۷
۵۱۵۲۹۸۶	۲۴۲۷۶۵۳	-	-	۶۹۲۲۹۴	۲۰۳۳۰۳۹	۲۹۳۱۶۰	۱۴۷۱۴۲	-	-	۲۵۴۸۱	۱۲۰۵۳۷	۶۷-۶۸
۳۷۲۸۷۰۷	-	-	-	۱۲۱۲۷۴۲	۲۵۱۵۹۶۵	۳۷۶۶۶۳	۱۶۸۴۶۵	-	-	۵۹۵۰۱	۱۴۸۶۹۷	۶۸-۶۹
۶۳۶۱۲۷۹	۹۸۲۴۴۷,۹	-	۱۶۴۲۰۳۷	۱۱۲۵۰۴۸,۲	۲۶۱۱۷۴۶	۳۱۲۰۰۱	۶۱۰۳۵	-	۶۶۰۶۹	۴۴۲۴۱	۱۴۰۶۵۶	۶۹-۷۰
۸۰۹۵۶۸۸	۱۷۱۰۹۶۷,۵	-	۲۳۷۱۴۵۱	۱۳۰۵۰۰۲,۵	۲۷۰۸۲۶۷	۳۸۱۶۱۰	۹۱۱۶۴	-	۸۹۴۲۲	۴۶۰۰۸	۱۵۵۰۱۶	۷۰-۷۱
۷۵۹۸۰۷۵	۱۰۲۱۲۶۰,۲	-	۲۳۹۷۵۰۴	۹۵۷۴۰۳,۹	۳۲۲۱۹۰۷	۳۶۴۰۵۶	۷۰۷۱۶	-	۱۰۳۸۱۰	۳۸۵۲۱	۱۵۱۰۰۹	۷۱-۷۲
۷۲۳۱۶۱۶	۸۴۶۰۶۷,۸	-	۲۰۸۸۲۸۷	۱۱۱۲۴۲۲,۱	۳۱۸۴۸۳۹	۳۳۳۳۵۵	۵۱۵۰۰	-	۹۲۲۶۰	۴۰۰۸۳	۱۴۹۵۱۲	۷۲-۷۳
۷۴۷۹۸۱۶	۸۷۱۸۸۱,۱	-	۲۴۰۳۳۶۷	۱۱۳۰۴۷۲,۸	۳۰۷۴۰۹۵	۳۴۷۵۰۹	۵۱۱۵۳	-	۱۰۳۶۸۹	۴۷۹۹۷	۱۴۴۶۷۰	۷۳-۷۴
۹۵۸۸۶۲۳	۲۲۷۴۴۹۷,۱	-	۲۹۷۴۵۹۸	۱۱۹۹۶۲۲,۷	۳۱۳۹۹۰۵	۴۱۹۴۰۲	۱۱۵۷۳۶	-	۱۱۹۴۱۵	۴۰۹۸۵	۱۴۳۲۶۶	۷۴-۷۵
۹۱۴۹۲۰۷	۲۱۶۰۸۰۸,۱	-	۲۵۴۷۰۷۵	۱۱۵۷۲۱۷,۷	۳۲۸۴۱۰۶	۴۱۴۵۴۷	۱۱۴۸۵۳	-	۹۵۳۸۴	۴۶۴۹۹	۱۵۷۸۱۱	۷۵-۷۶

سطح برداشت و میزان تولید گروه سبزیجات کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار-تن))

ادامه جدول شماره ۵-۷

میزان تولید						سطح برداشت						سال زراعی
کل سبزیجات	سایر سبزیجات	سبزیجات گلخانه‌ای	گوجه‌فرنگی	پیاز	سیب‌زمینی	کل سبزیجات	سایر سبزیجات	سبزیجات گلخانه‌ای	گوجه‌فرنگی	پیاز	سیب‌زمینی	
۱۰۱۳۷۹۵۷	۲۲۹۳۶۲۳,۱	-	۳۲۰۴۰۷۶	۱۳۰۹۸۵۰,۳	۳۴۳۰۴۰۷	۴۵۷۹۲۱	۱۲۷۰۳۳	-	۱۲۰۲۶۷	۴۷۹۲۱	۱۶۲۷۰۰	۷۶-۷۷
۱۰۸۰۲۶۴۸	۲۲۰۲۱۶۰	-	۳۴۹۰۴۸۳	۱۶۷۶۸۹۶,۳	۳۴۳۳۱۰۹	۴۵۶۲۶۸	۱۱۱۲۰۳	-	۱۲۸۴۵۶	۵۵۷۷۶	۱۶۰۸۳۳	۷۷-۷۸
۱۰۶۳۷۳۲۲	۲۴۴۴۷۰۰,۶	-	۳۱۹۰۹۹۹	۱۳۴۳۵۸۷,۶	۳۶۵۸۰۳۵	۴۵۰۲۶۷	۱۱۸۷۴۶	-	۱۱۸۶۶۵	۴۳۹۹۴	۱۶۸۸۶۲	۷۸-۷۹
۱۰۳۶۶۴۱۱	۲۴۵۱۸۴۶,۴	-	۳۰۰۹۴۵۴	۱۴۱۹۲۹۶,۸	۳۴۸۵۸۱۴	۴۴۴۹۶۵	۱۱۲۹۶۸	-	۱۱۰۲۲۹	۴۷۲۰۶	۱۷۴۵۶۲	۷۹-۸۰
۱۱۷۳۷۲۹۰	۲۳۴۳۶۳۲,۱	-	۴۱۰۹۰۰۱	۱۵۲۸۸۵۳,۱	۳۷۵۵۸۰۴	۴۴۹۸۱۹	۱۰۹۳۸۶	-	۱۲۹۳۶۸	۴۵۲۹۹	۱۶۵۷۶۶	۸۰-۸۱
۱۲۵۹۰۷۷۷	۲۳۷۶۹۰۲,۵	-	۴۴۲۹۴۲۶	۱۵۷۳۸۱۱,۸	۴۲۱۰۶۳۷	۴۶۱۱۰۷	۱۰۹۴۵۸	-	۱۳۲۶۱۲	۴۵۷۸۳	۱۷۳۲۵۴	۸۱-۸۲
۱۲۵۱۰۶۰۴	۲۴۰۷۰۵۴,۱	-	۴۰۲۲۸۷۷	۱۶۲۶۸۸۴,۳	۴۴۵۳۷۸۹	۴۶۹۲۹۲	۱۱۴۸۶۶	-	۱۲۲۰۸۳	۴۸۴۲۴	۱۸۳۹۱۹	۸۲-۸۳
۱۴۰۶۳۸۲۸	۲۷۶۷۲۳۵,۲	-	۴۷۸۱۰۱۸	۱۶۸۵۴۵۰,۴	۴۸۳۰۱۲۴	۵۰۱۵۱۰	۱۲۳۱۲۴	-	۱۳۸۷۹۱	۴۹۹۵۰	۱۸۹۶۴۵	۸۳-۸۴
۱۳۷۸۹۸۲۱	۲۴۶۸۳۶۴,۹	-	۵۰۶۴۵۷۱	۲۰۳۸۳۶۳,۲	۴۲۱۸۵۲۲	۴۸۲۸۹۵	۱۱۲۳۴۲	-	۱۴۷۴۶۲	۵۹۲۴۷	۱۶۳۸۴۴	۸۴-۸۵
۱۴۲۰۲۹۷۱	۲۶۲۸۷۲۸	-	۵۵۳۴۲۶۷	۲۰۱۳۵۶۳,۹	۴۰۲۶۴۱۲	۴۸۴۷۶۸	۱۲۳۱۹۱	-	۱۵۴۷۷۹	۵۸۷۵۱	۱۴۹۰۴۷	۸۵-۸۶
۱۳۴۸۳۴۰۲	۲۰۷۲۹۹۷	-	۴۸۲۶۳۹۶	۱۸۵۱۰۰۸	۴۷۳۳۰۰۲	۵۵۴۶۶۰	۱۰۹۸۰۹	-	۱۹۵۴۵۱	۶۴۰۲۱	۱۸۵۳۷۹	۸۶-۸۷
۱۵۳۵۸۷۱۳	۳۸۳۱۹۹۳	-	۵۸۸۷۷۱۱	۱۵۲۹۹۹۶	۴۱۰۹۰۱۳	۵۳۲۴۵۱	۱۶۵۹۰۲	-	۱۶۳۸۸۹	۴۸۲۹۳	۱۵۴۳۶۷	۸۷-۸۸
۱۶۲۸۸۰۹۹	۴۳۸۷۹۸۶	-	۵۶۹۶۱۱۱	۱۹۲۹۰۰۱	۴۲۷۵۰۰۱	۵۳۹۱۷۳	۱۹۰۰۶۸	-	۱۴۶۹۴۲	۵۵۸۵۸	۱۴۶۳۰۵	۸۸-۸۹
۱۵۹۰۳۲۹۴	۳۲۴۷۰۰۱	۲۱۰۰۷۸	۵۵۶۵۲۱۰	۲۱۷۳۰۰۲	۴۷۰۸۰۰۳	۵۳۳۴۹۲	۱۴۵۹۸۶	۷۸۴	۱۵۴۵۶۷	۶۱۸۶۵	۱۷۰۲۹۰	۸۹-۹۰
۱۵۵۰۱۱۵۸	۲۸۶۶۰۰۱	۱۵۸۱۵۲	۵۴۷۰۰۰۶	۱۹۳۸۰۰۰	۵۰۶۹۰۰۰	۵۲۶۷۴۰	۱۳۹۵۱۵	۸۷۸	۱۴۹۹۷۱	۵۴۹۵۰	۱۸۱۴۲۶	۹۰-۹۱
۱۵۶۱۹۳۷۰	۳۱۵۰۰۰۱	۱۷۱۷۳۹	۵۶۴۹۹۹۹	۲۰۵۰۰۰۰	۴۵۹۷۶۳۱	۵۰۹۶۵۸	۱۴۳۹۰۰	۹۴۱	۱۵۰۸۳۸	۵۵۴۱۵	۱۵۸۵۶۴	۹۱-۹۲
۹۰۳۴۲۶۸,۲	۱۹۷۸۴۱۲,۳	۱۷۹۹۸۹,۷	۳۱۹۲۵۶۴,۰	۱۲۷۱۴۷۷,۴	۳۱۱۰۸۲۹,۶	۳۹۳۲۶۵,۳	۱۰۹۶۲۵,۸	۸۶۷,۷	۱۰۸۴۰۷,۱	۴۷۱۰۱,۵	۱۴۶۷۱۰,۲	میانگین

● بررسی محصول سیبزمینی کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت سیبزمینی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت سیبزمینی طی دوره ۳۶ ساله ۱۴۶,۷۱ هزارهکتار، آبی ۱۴۸,۶۵ هزارهکتار و دیم ۲,۴۴ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت سیبزمینی از ۵۷ هزار هکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۰۵ درصد به ۱۵۸,۶ هزار هکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت سیبزمینی آبی ۰,۸۲ درصد و سیبزمینی دیم ۸,۲۳- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت سیبزمینی

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۵-۸

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت سیب زمینی	سیب زمینی	کل سبزیجات	
۱۴,۲۴	۲۷	همدان	۳۷,۸۱	۱۸۹,۶ (۹۸,۵۴ درصد آبی و ۱,۴۶ درصد دیم)	۵۰۱,۶	۱۳۸۴
۱۳,۷۱	۲۶	اردبیل				
۱۲,۱۳	۲۳	اصفهان				
۱۵,۶۴	۲۹	همدان	۳۳,۴۲	۱۸۵,۴ (۹۹,۸۳ درصد آبی و ۰,۱۷ درصد دیم)	۵۵۴,۷	۱۳۸۷
۱۲,۴۱	۲۳	اصفهان				
۱۱,۸۷	۲۲	اردبیل				
۱۳,۵۹	۲۵	اردبیل	۳۹,۱۹	۱۸۳,۹ (۹۸,۵۲ درصد آبی و ۱,۴۸ درصد دیم)	۴۶۹,۳	۱۳۸۳
۱۲,۵۱	۲۳	اصفهان				
۱۱,۹۶	۲۲	همدان				

در بررسی ۳۶ ساله سیبزمینی کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۵۷ که حدود ۵۷ هزار هکتار می‌باشد.

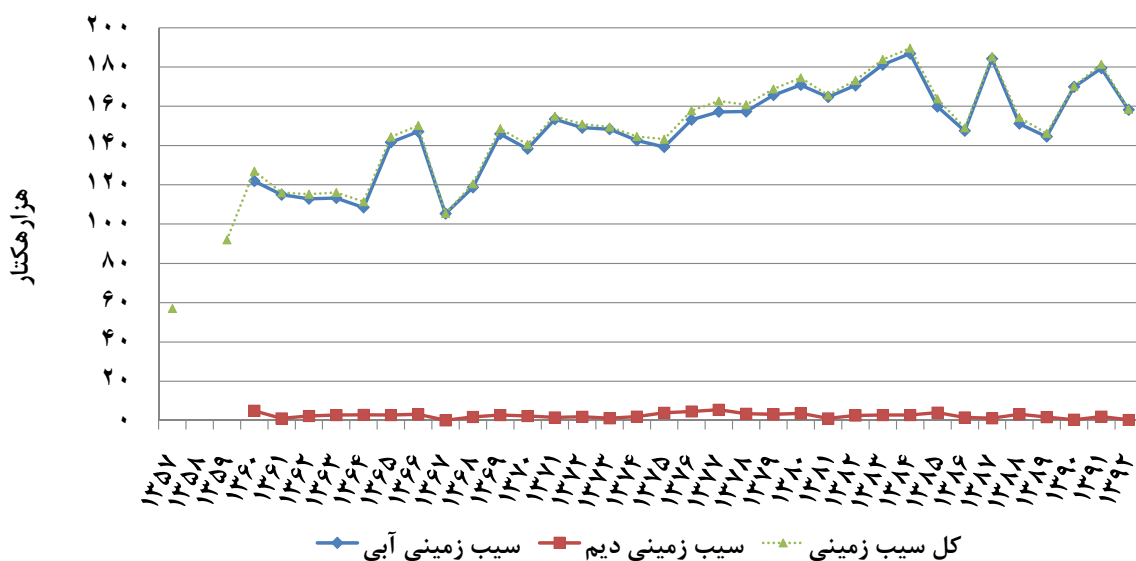
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سیبزمینی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۰ و ۶۵ به ترتیب با ۳۸,۰۴ و ۲۹,۷ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۲۹,۸۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سیب‌زمینی آبی مربوط به سال‌های ۶۵ و ۸۷ به ترتیب با ۳۰,۵۴ و ۲۴,۸۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۲۸,۳۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت سیب‌زمینی دیم مربوط به سال‌های ۶۸ و ۹۱ به ترتیب با ۲۱۲۷,۵ و ۴۵۹,۲۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۹۷,۴۳- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۵-۵ سطح برداشت محصول سیب‌زمینی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول سیب زمینی کشور
 طی سال های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۵-۹

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	۳۵	۵۷۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	۳۴	۹۲۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۳۸,۰۴	-	-	۲۷	۱۲۷۰۰۰	۵۰۰۰	۱۲۲۰۰۰	۵۹-۶۰
-۸,۶۶	-۸۰	-۵,۷۴	۳۰	۱۱۶۰۰۰	۱۰۰۰	۱۱۵۰۰۰	۶۰-۶۱
-۰,۶۵	۱۲۸,۵	-۱,۷۷	۳۱	۱۱۵۲۴۹	۲۲۸۵	۱۱۲۹۶۴	۶۱-۶۲
۰,۷۶	۲۱,۸۸	۰,۳۳	۲۹	۱۱۶۱۲۴	۲۷۸۵	۱۱۳۳۳۹	۶۲-۶۳
-۴,۰۸	۱,۹۴	-۴,۲۳	۳۲	۱۱۱۳۸۷	۲۸۳۹	۱۰۸۵۴۸	۶۳-۶۴
۲۹,۷	-۲,۵۴	۳۰,۵۴	۲۴	۱۴۴۴۶۹	۲۷۶۷	۱۴۱۷۰۲	۶۴-۶۵
۴	۱۲,۴۷	۳,۸۳	۱۸	۱۵۰۲۴۲	۳۱۱۲	۱۴۷۱۳۰	۶۵-۶۶
-۲۹,۸۱	-۹۷,۴۳	-۲۸,۳۸	۳۳	۱۰۵۴۵۰	۸۰	۱۰۵۳۷۰	۶۶-۶۷
۱۴,۳۱	۲۱۲۷,۵	۱۲,۷	۲۸	۱۲۰۵۳۷	۱۷۸۲	۱۱۸۷۵۵	۶۷-۶۸
۲۳,۳۶	۵۲,۸۱	۲۲,۹۲	۲۱	۱۴۸۶۹۷	۲۷۲۳	۱۴۵۹۷۴	۶۸-۶۹
-۵,۴۱	-۱۷,۳۷	-۵,۱۸	۲۶	۱۴۰۶۵۶	۲۲۵۰	۱۳۸۴۰۶	۶۹-۷۰
۱۰,۲۱	-۳۲,۰۹	۱۰,۹	۱۵	۱۵۵۰۱۶	۱۵۲۸	۱۵۳۴۸۸	۷۰-۷۱
-۲,۵۸	۲۲,۵۱	-۲,۸۳	۱۷	۱۵۱۰۰۹	۱۸۷۲	۱۴۹۱۳۷	۷۱-۷۲
-۰,۹۹	-۳۹,۰۵	-۰,۵۱	۱۹	۱۴۹۵۱۲	۱۱۴۱	۱۴۸۳۷۱	۷۲-۷۳
-۳,۲۴	۷۳,۲۷	-۳,۸۳	۲۳	۱۴۴۶۷۰	۱۹۷۷	۱۴۲۶۹۳	۷۳-۷۴
-۰,۹۷	۹۹,۳۴	-۲,۳۶	۲۵	۱۴۳۲۶۶	۳۹۴۱	۱۳۹۳۲۵	۷۴-۷۵
۱۰,۱۵	۱۷,۳۶	۹,۹۵	۱۴	۱۵۷۸۱۱	۴۶۲۵	۱۵۳۱۸۶	۷۵-۷۶
۳,۱	۱۷,۷۳	۲,۶۶	۱۱	۱۶۲۷۰۰	۵۴۴۵	۱۵۷۲۵۵	۷۶-۷۷
-۱,۱۵	-۳۶,۴۶	۰,۰۸	۱۲	۱۶۰۸۳۳	۳۴۶۰	۱۵۷۳۷۳	۷۷-۷۸
۴,۹۹	-۱۰,۰۶	۵,۳۲	۸	۱۶۸۸۶۲	۳۱۱۲	۱۶۵۷۵۰	۷۸-۷۹
۳,۳۸	۱۶,۹۳	۳,۱۲	۵	۱۷۴۵۶۲	۳۶۳۹	۱۷۰۹۲۳	۷۹-۸۰
-۵,۰۴	-۷۲,۳۶	-۳,۶۱	۹	۱۶۵۷۶۶	۱۰۰۶	۱۶۴۷۶۰	۸۰-۸۱
۴,۵۲	۱۵۷,۷۵	۳,۵۸	۶	۱۷۳۲۵۴	۲۵۹۳	۱۷۰۶۶۱	۸۱-۸۲
۶,۱۶	۵,۱۷	۶,۱۷	۳	۱۸۳۹۱۹	۲۷۲۷	۱۸۱۱۹۲	۸۲-۸۳
۳,۱۱	۱,۷۲	۳,۱۳	۱	۱۸۹۶۴۵	۲۷۷۴	۱۸۶۸۷۰	۸۳-۸۴
-۱۳,۶	۴۳,۰۸	-۱۴,۴۵	۱۰	۱۶۳۸۴۴	۳۹۶۹	۱۵۹۸۷۵	۸۴-۸۵
-۹,۰۳	-۶۲,۰۱	-۷,۷۲	۲۰	۱۴۹۰۴۷	۱۵۰۸	۱۴۷۵۳۹	۸۵-۸۶
۲۴,۳۸	-۲۴,۴	۲۴,۸۷	۲	۱۸۵۳۷۹	۱۱۴۰	۱۸۴۲۳۹	۸۶-۸۷
-۱۶,۷۳	۱۷۵,۰۹	-۱۷,۹۲	۱۶	۱۵۴۳۶۷	۳۱۳۶	۱۵۱۲۳۱	۸۷-۸۸
-۵,۲۲	-۴۶,۴۶	-۴,۳۷	۲۲	۱۴۶۳۰۵	۱۶۷۹	۱۴۴۶۲۶	۸۸-۸۹
۱۶,۳۹	-۷۸,۹۸	۱۷,۵	۷	۱۷۰۲۹۰	۳۵۳	۱۶۹۹۳۶	۸۹-۹۰
۶,۵۴	۴۵۹,۲۱	۵,۶	۴	۱۸۱۴۲۶	۱۹۷۴	۱۷۹۴۵۲	۹۰-۹۱
-۱۲,۶	-۸۳,۷۹	-۱۱,۸۲	۱۳	۱۵۸۵۶۴	۳۲۰	۱۵۸۲۴۴	۹۱-۹۲
-	-	-		۳,۰۵	-۸,۲۳	۰,۸۲	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید سیبزمینی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید سیبزمینی طی دوره ۳۶ ساله ۳,۱۱ میلیون تن، آبی ۳,۲۲ میلیون تن و دیم ۰,۰۲ میلیون تن می‌باشد.

میزان تولید سیبزمینی از ۷۳۵ هزارتن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۵,۵۴ درصد به ۴,۶ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید سیبزمینی آبی ۵,۵۳ درصد و سیبزمینی دیم ۴,۲- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید سیبزمینی

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۵-۱۰

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت سیبزمینی	سیبزمینی	کل سبزیجات	
۱۹,۶۸	۱	همدان	۳۲,۷	۵,۰۷ (۹۹,۶۵ درصد آبی و ۰,۳۵ درصد دیم)	۱۵,۵	۱۳۹۱
۱۳,۶۱	۰,۶۹	اردبیل				
۷,۶۹	۰,۳۹	زنجان				
۲۰,۰۸	۰,۹۷	همدان	۳۴,۳۴	۴,۸۳ (۹۹,۶۷ درصد آبی و ۰,۳۳ درصد دیم)	۱۴,۰۶	۱۳۸۴
۱۵,۱۱	۰,۷۳	اردبیل				
۱۱,۳۹	۰,۵۵	اصفهان				
۱۹,۴۵	۰,۹۲	همدان	۳۵,۱	۴,۷۳ (۹۹,۸۸ درصد آبی و ۰,۱۲ درصد دیم)	۱۳,۴۸	۱۳۸۷
۱۵,۰۱	۰,۷۱	اردبیل				
۱۲,۰۵	۰,۵۷	اصفهان				

در بررسی ۳۶ ساله سیبزمینی کمترین میزان تولید مربوط به سال ۵۷ که حدود ۷۳۵ هزار تن می‌باشد.

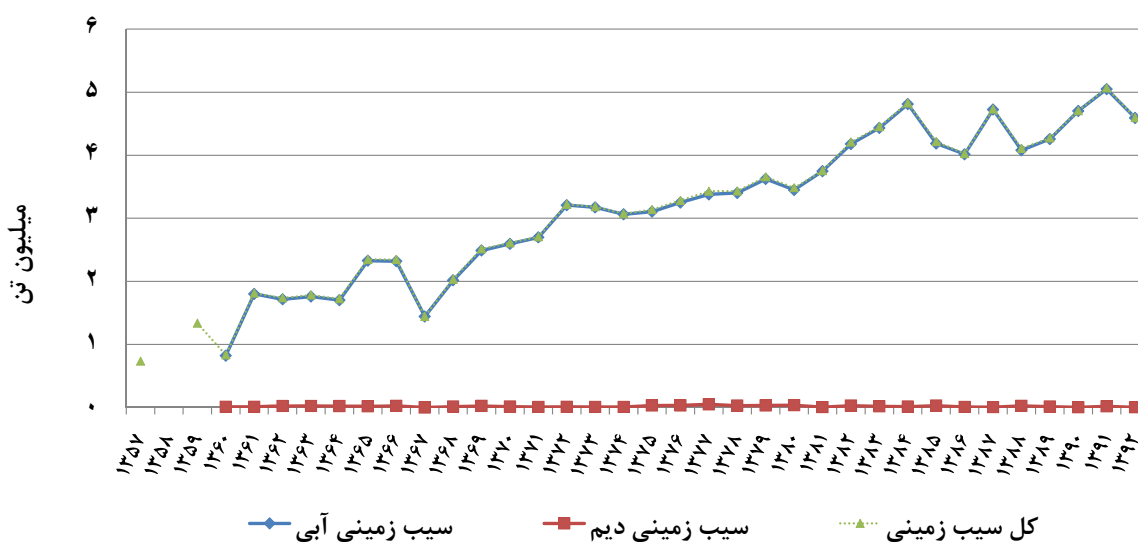
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سیبزمینی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۱ و ۶۸ به ترتیب با ۱۱۷,۵۱ و ۴۰,۸۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۳۸,۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سیب زمینی آبی مربوط به سال‌های ۶۱ و ۶۸ به ترتیب با ۱۱۹,۱ و ۳۹,۸۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۳۷,۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید سیب زمینی دیم مربوط به سال‌های ۶۸ و ۹۱ به ترتیب با ۳۵۰۷,۹۴ و ۴۷۰,۸۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۹۸,۵- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۵-۶ میزان تولید محصول سیب زمینی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد سیب زمینی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد سیب زمینی آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۲۹۴۴۹ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۲۹۰۳۵ کیلوگرم در هکتار و ۹۱ با ۲۸۱۴۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد سیب زمینی آبی مربوط به سال ۶۰ با ۶۷۳۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد سیب زمینی دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۱ با ۱۳۰۰۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۲ با ۱۱۸۴۳ کیلوگرم در هکتار و ۶۲ با ۱۰۴۶۷ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد سیب زمینی دیم مربوط به سال ۶۰ با ۲۴۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی محصول پیاز کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت پیاز طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت پیاز طی دوره ۳۶ ساله ۴۷,۱ هزارهکتار، آبی ۴۵,۷۵ هزارهکتار و دیم ۱,۹۳ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت پیاز از ۳۴ هزارهکتار در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۴۵ درصد به ۵۵ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت پیاز آبی ۰,۷ درصد و پیاز دیم ۸,۲۸- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت پیاز

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۵-۱۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت پیاز	پیاز	کل سبزیجات	
۱۷,۰۶	۱۰,۹۲	هرمزگان	۱۱,۵۴	۶۴ (۹۸,۹۱ درصد آبی و ۱,۰۹ درصد دیم)	۵۵۴,۷	۱۳۸۷
۱۲,۸	۸,۱۹	آذربایجان				
۱۲,۲۵	۷,۸۴	فارس				
۱۸,۳۵	۱۱,۳۶	هرمزگان	۱۱,۶	۶۱,۹ (۹۸,۹۱ درصد آبی و ۱,۰۹ درصد دیم)	۵۳۳,۵	۱۳۹۰
۹,۸۴	۶,۰۹	آذربایجان				
۹,۷۹	۶,۰۶	زنجان				
۱۶,۸۱	۱۰	آذربایجان	۱۵,۸	۵۹,۵ (۹۹,۴۷ درصد آبی و ۰,۵۳ درصد دیم)	۳۷۶,۷	۱۳۶۹
۱۲,۶۱	۷,۵	هرمزگان				
۱۰,۰۸	۶	کرمان				

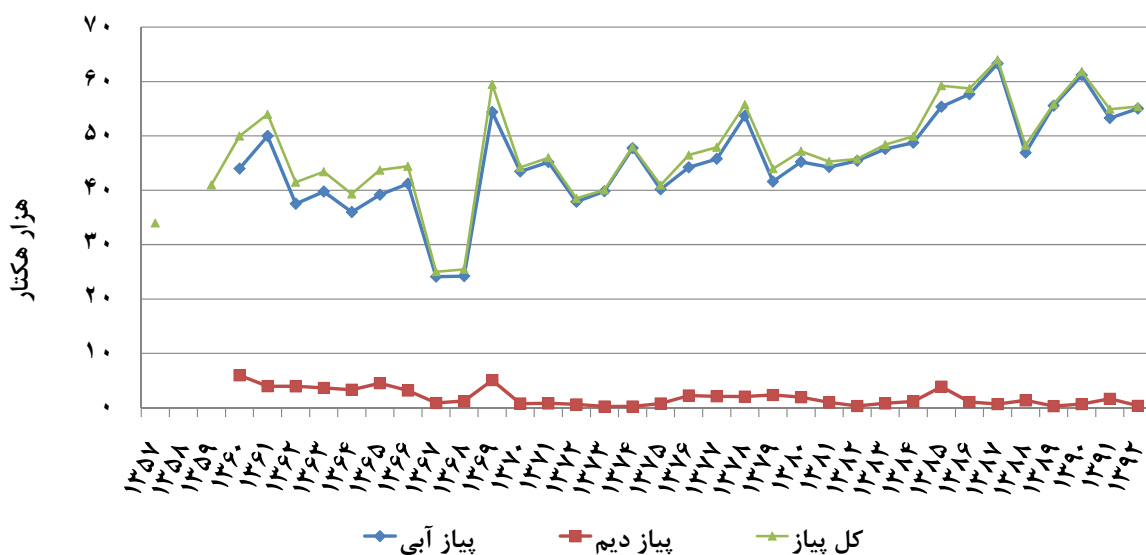
در بررسی ۳۶ ساله پیاز کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۷ که حدود ۲۵ هزار هکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۶,۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۳,۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پیاز نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۰ به ترتیب با ۱۳۳,۵۱ و ۲۱,۹۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۴۳,۶۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پیاز آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۴ به ترتیب با ۱۲۴,۵۸ و ۱۹,۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۴۱,۴۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت پیاز دیم مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۳۰۵,۵۶ و ۲۲۹,۳۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۰ با ۸۴,۷۳- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۵-۷ سطح برداشت محصول پیاز کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول پیاز کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۵-۱۴

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
	-	-	۳۳	۳۴۰۰۰	-	-	۵۶-۵۷
	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
	-	-	۲۸	۴۱۰۰۰	-	-	۵۸-۵۹
۲۱,۹۵			۱۱	۵۰۰۰۰	۶۰۰۰	۴۴۰۰۰	۵۹-۶۰
۸	-۳۳,۳۳	۱۳,۶۴	۱۰	۵۴۰۰۰	۴۰۰۰	۵۰۰۰۰	۶۰-۶۱
-۲۳,۱۲	-۰,۴۳	-۲۴,۹۴	۲۷	۴۱۵۱۴	۳۹۸۳	۳۷۵۳۱	۶۱-۶۲
۴,۶۳	-۸,۰۸	۵,۹۸	۲۶	۴۳۴۳۷	۳۶۶۱	۳۹۷۷۶	۶۲-۶۳
-۹,۴۲	-۸,۰۶	-۹,۰۵	۳۱	۳۹۳۴۵	۳۳۴۶	۳۵۹۹۹	۶۳-۶۴
۱۱,۱۴	۳۵,۸۹	۸,۸۴	۲۵	۴۳۷۲۹	۴۵۴۷	۳۹۱۸۲	۶۴-۶۵
۱,۶۱	-۲۹,۴۹	۵,۲۲	۲۲	۴۴۴۳۴	۳۲۰۶	۴۱۲۲۸	۶۵-۶۶
-۴۳,۶۸	-۷۱,۸۷	-۴۱,۴۹	۲۵	۲۵۰۲۵	۹۰۲	۲۴۱۲۳	۶۶-۶۷
۱,۸۲	۳۹,۴۷	۰,۴۱	۳۴	۲۵۴۸۱	۱۲۵۸	۲۴۲۲۳	۶۷-۶۸
۱۳۳,۵۱	۳۰۵,۵۶	۱۲۴,۵۸	۳	۵۹۵۰۱	۵۱۰۲	۵۴۳۹۹	۶۸-۶۹
-۲۵,۶۵	-۸۴,۷۳	-۲۰,۱۱	۲۳	۴۴۲۴۱	۷۷۹	۴۳۴۶۲	۶۹-۷۰
۳,۹۹	۴,۸۸	۳,۹۸	۱۹	۴۶۰۰۸	۸۱۷	۴۵۱۹۱	۷۰-۷۱
-۱۶,۲۷	-۲۳,۳۸	-۱۶,۱۴	۳۲	۳۸۵۲۱	۶۲۶	۳۷۸۹۵	۷۱-۷۲
۴,۰۵	-۵۹,۴۲	۵,۱	۳۰	۴۰۰۸۳	۲۵۴	۳۹۸۲۹	۷۲-۷۳
۱۹,۷۴	-۴,۷۲	۱۹,۹	۱۵	۴۷۹۹۷	۲۴۲	۴۷۷۵۵	۷۳-۷۴
-۱۴,۶۱	۲۲۹,۳۴	-۱۵,۸۵	۲۹	۴۰۹۸۵	۷۹۷	۴۰۱۸۸	۷۴-۷۵
۱۳,۴۵	۱۸۴,۳۲	۱۰,۰۷	۱۸	۴۶۴۹۹	۲۲۶۶	۴۴۲۳۳	۷۵-۷۶
۳,۰۶	-۶,۰۵	۳,۵۲	۱۶	۴۷۹۲۱	۲۱۲۹	۴۵۷۹۲	۷۶-۷۷
۱۶,۳۹	-۲,۸۲	۱۷,۲۸	۷	۵۵۷۷۶	۲۰۶۹	۵۳۷۰۷	۷۷-۷۸
-۲۱,۱۲	۱۴,۸۹	-۲۲,۵۱	۲۴	۴۳۹۹۴	۳۳۷۷	۴۱۶۱۷	۷۸-۷۹
۷,۳	-۱۷,۲۱	۸,۷	۱۷	۴۷۲۰۶	۱۹۶۸	۴۵۲۳۸	۷۹-۸۰
-۴,۰۴	-۴۹,۰۹	-۲,۰۸	۲۱	۴۵۲۹۹	۱۰۰۲	۴۴۲۹۷	۸۰-۸۱
۱,۰۷	-۶۴,۷۷	۲,۵۶	۲۰	۴۵۷۸۳	۳۵۳	۴۵۴۳۰	۸۱-۸۲
۵,۷۷	۱۳۲,۲۹	۴,۷۹	۱۳	۴۸۴۲۴	۸۲۰	۴۷۶۰۴	۸۲-۸۳
۳,۱۵	۴۵,۲۴	۲,۴۲	۱۲	۴۹۹۵۰	۱۱۹۱	۴۸۷۵۸	۸۳-۸۴
۱۸,۶۱	۲۲۵,۷۸	۱۳,۵۵	۴	۵۹۲۴۷	۳۸۸۰	۵۵۳۶۷	۸۴-۸۵
-۰,۸۴	-۷۲,۴۲	۴,۱۸	۵	۵۸۷۵۱	۱۰۷۰	۵۷۶۸۱	۸۵-۸۶
۸,۹۷	-۳۴,۷۷	۹,۷۸	۱	۶۴۰۲۱	۶۹۸	۶۳۳۲۲	۸۶-۸۷
-۲۴,۵۷	۹۶,۴۲	-۲۵,۹	۱۴	۴۸۲۹۳	۱۳۷۱	۴۶۹۲۲	۸۷-۸۸
۱۵,۶۶	-۷۸,۴۸	۱۸,۴۲	۶	۵۵۸۵۸	۲۹۵	۵۵۵۶۳	۸۸-۸۹
۱۰,۷۵	۱۲۹,۴۹	۱۰,۱۲	۲	۶۱۸۶۵	۶۷۷	۶۱۱۸۸	۸۹-۹۰
-۱۱,۱۸	۱۴۵,۴۹	-۱۲,۹۱	۹	۵۴۹۵۰	۱۶۶۲	۵۳۲۸۸	۹۰-۹۱
۰,۸۵	-۷۷,۲۶	۳,۲۸	۸	۵۵۴۱۵	۳۷۸	۵۵۰۳۶	۹۱-۹۲
	-			۱,۴۵	-۸,۲۸	۰,۷	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید پیاز کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید پیاز طی دوره ۳۶ ساله ۱,۲۷ میلیون تن، آبی ۱,۳ میلیون تن و دیم ۰,۰۲ میلیون تن می‌باشد.

میزان تولید پیاز از ۳۹۲ هزارتن در سال ۵۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۹۹ درصد به ۲,۰۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید پیاز آبی ۵,۸۱ درصد و پیاز دیم ۳,۳۷- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید پیاز

(واحد: هزارتن- درصد)

جدول ۵-۱۵

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت پیاز	پیاز	کل سبزیجات	
۱۱,۹	۲۵۸,۵۵	هرمزگان	۱۳,۶۶	۲۱۷۳ (۹۹,۷۲درصد آبی و ۰,۲۸ درصد دیم)	۱۵۹۰۳,۳	۱۳۹۰
۱۱,۲۵	۲۴۴,۳۸	آذربایجان شرقی				
۱۱,۰۵	۲۴۰,۰۴	جنوب استان کرمان				
۱۲,۳۲	۲۵۲,۵۹	آذربایجان شرقی	۱۳,۱۲	۲۰۵۰ (۹۹,۸۱ درصد آبی و ۰,۱۹ درصد دیم)	۱۵۶۱۹,۴	۱۳۹۲
۱۲,۲۹	۲۵۱,۹۴	هرمزگان				
۹,۵۴	۱۹۵,۶	جنوب استان کرمان				
۱۹,۸۲	۴۰۴	آذربایجان شرقی	۱۴,۷۸	۲۰۳۸,۴ (۹۷,۷۸ درصد آبی و ۲,۲۲ درصد دیم)	۱۳۷۸۹,۸	۱۳۸۵
۱۴,۶۲	۲۹۸	اصفهان				
۹,۹۶	۲۰۳	فارس				

در بررسی ۳۶ ساله پیاز کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۰ که حدود ۳۴۸ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۶,۵۵ درصد سهم اراضی با کشت آبی است.

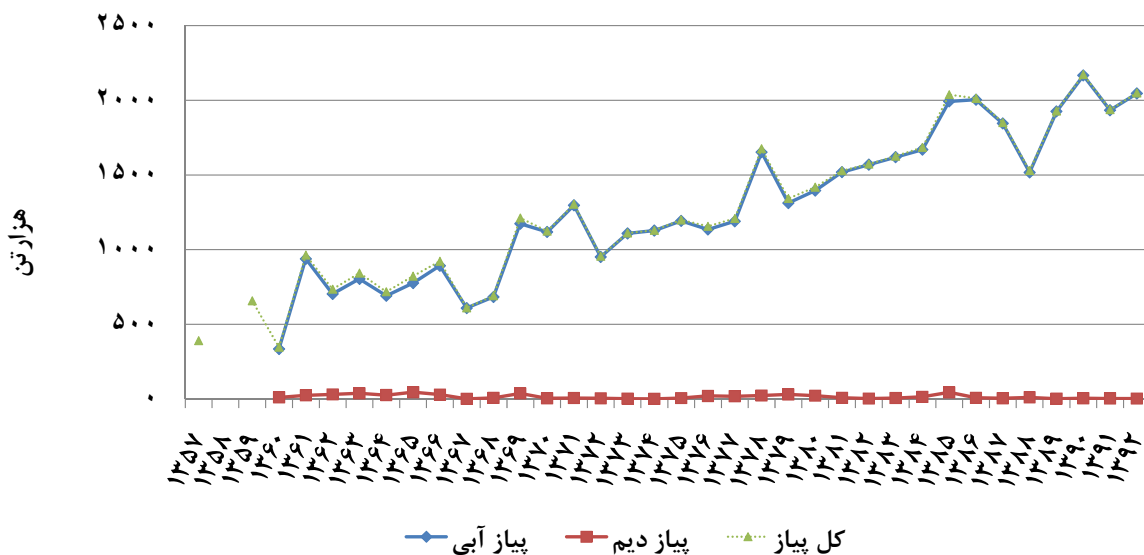
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل پیاز نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۱ و ۶۹ به ترتیب با ۱۷۷,۳ و ۷۵,۱۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۶۰ با ۴۷,۱۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید پیاز آبی مربوط به سال‌های ۶۱ و ۶۹ به ترتیب با ۱۷۹,۴۶ و ۷۱,۷۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۶۷ با ۳۱,۷- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید پیاز دیم مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۸ به ترتیب با ۳۶۴,۰۵ و ۳۲۸,۷۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۹۳,۶۶- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۵-۸ میزان تولید محصول پیاز کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد پیاز کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد پیاز آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۹۲ با ۳۷۱۷۶ کیلوگرم در هکتار، ۹۱ با ۳۶۲۸۷,۴ کیلوگرم در هکتار و ۸۵ با ۳۵۹۹۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد پیاز آبی مربوط به سال ۶۰ با ۷۶۳۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد. بیشترین عملکرد پیاز دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۹ با ۱۳۰۸۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۴ با ۱۲۶۶۱ کیلوگرم در هکتار و ۸۰ با ۱۱۷۰۳ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد پیاز دیم مربوط به سال ۶۰ با ۲۰۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

سطح برداشت و میزان تولید محصول پياز کشور
طی سال های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

جدول شماره ۵-۱۷

((واحد: هکتار-تن))

سال زراعی	سطح برداشت			میزان تولید			رتبه
	آبی	دیم	جمع	آبی	دیم	جمع	
۵۶-۵۷	-	-	۳۴۰۰۰	-	-	۳۹۲۰۰۰	۳۴
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	۴۱۰۰۰	-	-	۶۵۹۰۰۰	۳۲
۵۹-۶۰	۴۴۰۰۰	۶۰۰۰	۵۰۰۰۰	۳۳۶۰۰۰	۱۲۰۰۰	۳۴۸۰۰۰	۳۵
۶۰-۶۱	۵۰۰۰۰	۴۰۰۰	۵۴۰۰۰	۹۳۹۰۰۰	۲۶۰۰۰	۹۶۵۰۰۰	۲۴
۶۱-۶۲	۳۷۵۳۱	۳۹۸۳	۴۱۵۱۴	۷۰۴۵۱۸	۳۱۸۰۰	۷۳۶۳۱۸	۲۹
۶۲-۶۳	۳۹۷۷۶	۳۶۶۱	۴۳۴۳۷	۸۰۵۴۰۵	۳۸۴۹۰	۸۴۳۸۹۵	۲۷
۶۳-۶۴	۳۵۹۹۹	۳۳۴۶	۳۹۳۴۵	۶۹۲۰۹۰	۲۷۱۶۱	۷۱۹۲۵۱	۳۰
۶۴-۶۵	۳۹۱۸۲	۴۵۴۷	۴۳۷۲۹	۷۷۷۳۲۳	۴۶۴۱۷	۸۲۳۷۴۰	۲۸
۶۵-۶۶	۴۱۲۲۸	۳۲۰۶	۴۴۴۳۴	۸۹۲۸۱۲	۳۰۲۳۹	۹۲۳۰۵۱	۲۶
۶۶-۶۷	۲۴۱۲۳	۹۰۲	۲۵۰۲۵	۶۰۹۷۴۶	۱۹۱۶	۶۱۱۶۶۲	۳۳
۶۷-۶۸	۲۴۲۲۳	۱۲۵۸	۲۵۴۸۱	۶۸۴۰۷۹	۸۲۱۵	۶۹۲۲۹۴	۳۱
۶۸-۶۹	۵۴۳۹۹	۵۱۰۲	۵۹۵۰۱	۱۱۷۴۶۲۰	۳۸۱۲۲	۱۲۱۲۷۴۲	۱۷
۶۹-۷۰	۴۳۴۶۲	۷۷۹	۴۴۲۴۱	۱۱۱۹۱۳۹,۴	۵۹۰۸,۸	۱۱۲۵۰۴۸,۲	۲۲
۷۰-۷۱	۴۵۱۹۱	۸۱۷	۴۶۰۰۸	۱۲۹۷۷۲۱,۴	۷۲۸۱,۱	۱۳۰۵۰۰۲,۵	۱۶
۷۱-۷۲	۳۷۸۹۵	۶۲۶	۳۸۵۲۱	۹۵۲۰۴۵,۵	۵۳۵۸,۵	۹۵۷۴۰۳,۹	۲۵
۷۲-۷۳	۳۹۸۲۹	۲۵۴	۴۰۰۸۳	۱۱۰۹۴۵۰	۲۹۷۲,۱	۱۱۱۲۴۲۲,۱	۲۳
۷۳-۷۴	۴۷۷۵۵	۲۴۲	۴۷۹۹۷	۱۱۲۸۵۹۶,۱	۱۸۷۶,۷	۱۱۳۰۴۷۲,۸	۲۱
۷۴-۷۵	۴۰۱۸۸	۷۹۷	۴۰۹۸۵	۱۱۹۳۱۲۶	۶۴۹۶,۷	۱۱۹۹۶۲۲,۷	۱۹
۷۵-۷۶	۴۴۲۳۳	۲۲۶۶	۴۶۴۹۹	۱۱۳۶۰۹۴	۲۱۱۲۳,۷	۱۱۵۷۲۱۷,۷	۲۰
۷۶-۷۷	۴۵۷۹۲	۲۱۲۹	۴۷۹۲۱	۱۱۹۰۴۹۷,۲	۱۹۳۵۳,۱	۱۲۰۹۸۵۰,۳	۱۸
۷۷-۷۸	۵۳۷۰۷	۲۰۶۹	۵۵۷۷۶	۱۶۵۲۸۲۸,۹	۲۴۰۶۷,۵	۱۶۷۶۸۹۶,۳	۹
۷۸-۷۹	۴۱۶۱۷	۲۳۷۷	۴۳۹۹۴	۱۳۱۲۴۹۶,۷	۳۱۰۹۱	۱۳۴۳۵۸۷,۶	۱۵
۷۹-۸۰	۴۵۲۳۸	۱۹۶۸	۴۷۲۰۶	۱۳۹۶۲۶۲	۲۳۰۳۴,۹	۱۴۱۹۲۹۶,۸	۱۴
۸۰-۸۱	۴۴۲۹۷	۱۰۰۲	۴۵۲۹۹	۱۵۱۹۸۶۳,۳	۸۹۸۹,۸	۱۵۲۸۸۵۳,۱	۱۳
۸۱-۸۲	۴۵۴۳۰	۳۵۳	۴۵۷۸۳	۱۵۶۹۷۶۱,۵	۴۰۵۰,۲	۱۵۷۳۸۱۱,۸	۱۱
۸۲-۸۳	۴۷۶۰۴	۸۲۰	۴۸۴۲۴	۱۶۲۰۰۱۰,۶	۶۸۷۳,۷	۱۶۲۶۸۸۴,۳	۱۰
۸۳-۸۴	۴۸۷۵۸	۱۱۹۱	۴۹۹۵۰	۱۶۷۰۳۶۷,۴	۱۵۰۸۲,۹	۱۶۸۵۴۵۰,۴	۸
۸۴-۸۵	۵۵۳۶۷	۳۸۸۰	۵۹۲۴۷	۱۹۹۳۰۲۸,۳	۴۵۳۳۴,۹	۲۰۳۸۳۶۳,۲	۳
۸۵-۸۶	۵۷۶۸۱	۱۰۷۰	۵۸۷۵۱	۲۰۰۴۴۰۲,۶	۹۱۶۱,۳	۲۰۱۳۵۶۳,۹	۴
۸۶-۸۷	۶۳۳۲۲	۶۹۸	۶۴۰۲۱	۱۸۴۵۴۳۵	۵۵۷۳	۱۸۵۱۰۰۸	۷
۸۷-۸۸	۴۶۹۲۲	۱۳۷۱	۴۸۲۹۳	۱۵۱۷۷۲۹	۱۲۲۶۷	۱۵۲۹۹۹۶	۱۲
۸۸-۸۹	۵۵۵۶۳	۲۹۵	۵۵۸۵۸	۱۹۲۵۷۸۷	۳۲۱۴	۱۹۲۹۰۰۱	۶
۸۹-۹۰	۶۱۱۸۸	۶۷۷	۶۱۸۶۵	۲۱۶۶۸۷۲	۶۱۳۰	۲۱۷۳۰۰۲	۱
۹۰-۹۱	۵۳۲۸۸	۱۶۶۲	۵۴۹۵۰	۱۹۳۳۶۸۳	۴۳۱۷	۱۹۳۸۰۰۰	۵
۹۱-۹۲	۵۵۰۳۶	۳۷۸	۵۵۴۱۵	۲۰۴۶۰۰۰	۴۰۰۰	۲۰۵۰۰۰۰	۲
میانگین	۴۵۷۵۲,۲۴	۱۹۳۱,۰۹	۴۷۱۰۱,۵۱	۱۳۰۰۵۰۸,۷۸	۱۶۱۷۹,۳۳	۱۲۷۱۴۷۷,۳۶	-

● بررسی محصول گوجه‌فرنگی کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت گوجه‌فرنگی ۱۰۸,۴۱ هزارهکتار، آبی ۱۰۶,۲۳ هزارهکتار و دیم ۲,۱۸ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت گوجه‌فرنگی از ۲۵ هزارهکتار در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۶,۱۷ درصد به ۱۵۱ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت گوجه‌فرنگی آبی ۶,۵۹ درصد و گوجه‌فرنگی دیم ۲,۰۶- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت گوجه‌فرنگی

((واحد: هزار هکتار- درصد))

جدول ۵-۱۸

سال	سطح برداشت			سه استان برتر	
	کل سبزیجات	گوجه فرنگی	نسبت گوجه‌فرنگی	استان	سطح برداشت
۱۳۸۷	۵۵۴,۷	۱۹۵,۵ (۹۹,۳۳ درصد آبی و ۰,۶۷ درصد دیم)	۳۵,۲۴	خراسان رضوی	۲۳,۵۷
				بوشهر	۲۱,۷۱
				فارس	۹,۹۸
۱۳۸۸	۵۳۲,۵	۱۶۳,۹ (۹۸,۷۴ درصد آبی و ۱,۲۶ درصد دیم)	۳۰,۷۸	فارس	۲۴,۴
				جنوب استان کرمان	۱۷,۶۲
				بوشهر	۱۵,۵۴
۱۳۸۶	۴۸۴,۸	۱۵۴,۸ (۹۹,۴۲ درصد آبی و ۰,۵۸ درصد دیم)	۳۱,۹۳	فارس	۱۹
				جنوب کرمان	۱۷
				خراسان رضوی	۱۰,۳۴

در بررسی آمارهای موجود گوجه‌فرنگی کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۰ که حدود ۲۵ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۸۸ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۲ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

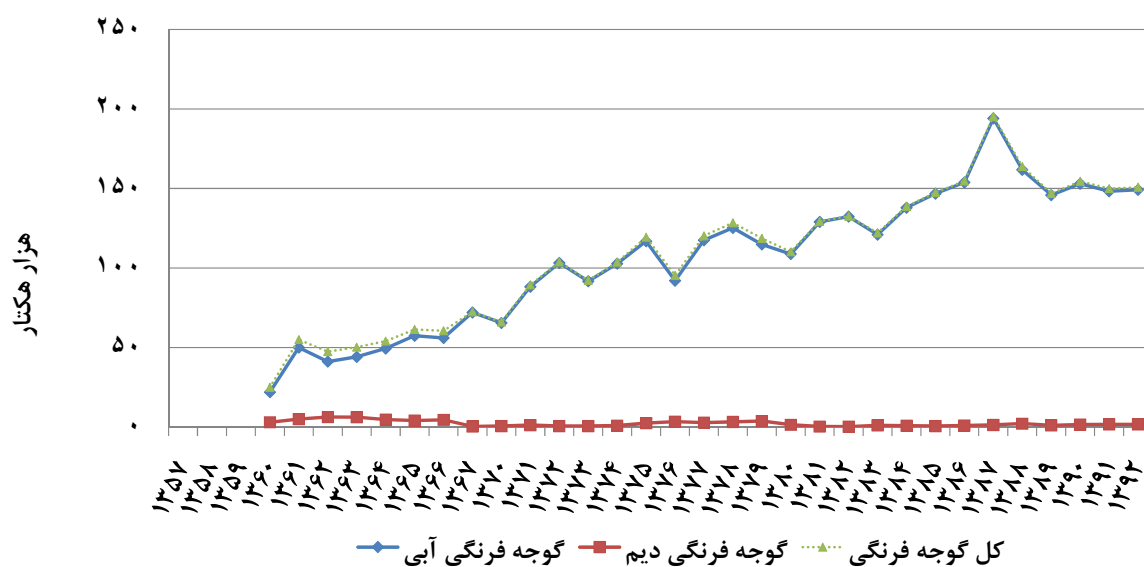
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل گوجه‌فرنگی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۱ و ۷۱ به ترتیب با ۱۲۰ و ۳۵,۳۵ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۶ با ۲۰,۱۲- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت گوجه‌فرنگی آبی مربوط به سال‌های ۶۱ و ۷۱ به ترتیب با ۱۲۷,۲۷ و ۳۴,۷۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۶ با ۲۱,۲۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت گوجه‌فرنگی دیم مربوط به سال‌های ۸۳ و ۷۵ به ترتیب با ۳۷۸,۳۴ و ۱۸۶,۳۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۹۲,۱۵- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۵-۹ سطح برداشت محصول گوجه‌فرنگی کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول گوجه‌فرنگی کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

جدول شماره ۵-۱۹

((واحد:هکتار))

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	۳۱	۲۵۰۰۰	۳۰۰۰	۲۲۰۰۰	۵۹-۶۰
۱۲۰	۶۶,۶۷	۱۲۷,۲۷	۲۷	۵۵۰۰۰	۵۰۰۰	۵۰۰۰۰	۶۰-۶۱
-۱۳,۷۱	۲۵,۴۶	-۱۷,۶۳	۳۰	۴۷۴۵۹	۶۲۷۳	۴۱۱۸۶	۶۱-۶۲
۵,۹	-۲,۰۲	۷,۱۱	۲۹	۵۰۲۵۹	۶۱۴۶	۴۴۱۱۳	۶۲-۶۳
۷,۵۵	-۲۴,۴۵	۱۲,۰۱	۲۸	۵۴۰۵۶	۴۶۴۳	۴۹۴۱۳	۶۳-۶۴
۱۳,۵۸	-۱۴,۵۴	۱۶,۲۲	۲۵	۶۱۳۹۸	۳۹۶۸	۵۷۴۳۰	۶۴-۶۵
-۱,۳۱	۱۴,۵۴	-۲,۴۱	۲۶	۶۰۵۹۳	۴۵۴۵	۵۶۰۴۸	۶۵-۶۶
۱۹,۵۴	-۹۲,۱۵	۲۸,۶	۲۳	۷۲۴۳۵	۳۵۷	۷۲۰۷۸	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
-	-	-	-	-	-	-	۶۸-۶۹
-۸,۷۹	۶۰,۵	-۹,۱۳	۲۴	۶۶۰۶۹	۵۷۳	۶۵۴۹۶	۶۹-۷۰
۳۵,۳۵	۱۰۲,۶۲	۳۴,۷۶	۲۲	۸۹۴۲۲	۱۱۶۱	۸۸۲۶۱	۷۰-۷۱
۱۶,۰۹	-۵۰,۵۶	۱۶,۹۷	۱۸	۱۰۳۸۱۰	۵۷۴	۱۰۳۲۳۶	۷۱-۷۲
-۱۱,۱۳	-۵,۷۵	-۱۱,۱۶	۲۱	۹۲۲۶۰	۵۴۱	۹۱۷۱۹	۷۲-۷۳
۱۲,۳۹	۶۲,۴۸	۱۲,۰۹	۱۹	۱۰۳۶۸۹	۸۷۹	۱۰۲۸۱۰	۷۳-۷۴
۱۵,۱۷	۱۸۶,۳۵	۱۳,۷	۱۵	۱۱۹۴۱۵	۲۵۱۷	۱۱۶۸۹۸	۷۴-۷۵
-۲۰,۱۲	۳۰,۱۹	-۲۱,۲۱	۲۰	۹۵۳۸۴	۳۲۷۷	۹۲۱۰۷	۷۵-۷۶
۲۶,۰۹	-۱۶,۴۲	۲۷,۶	۱۴	۱۲۰۲۶۷	۲۷۳۹	۱۱۷۵۲۸	۷۶-۷۷
۶,۸۱	۱۵,۸۱	۶,۶	۱۲	۱۲۸۴۵۶	۳۱۷۲	۱۲۵۲۸۴	۷۷-۷۸
-۷,۶۲	۱۸,۲۵	-۸,۲۸	۱۶	۱۱۸۶۶۵	۳۷۵۱	۱۱۴۹۱۴	۷۸-۷۹
-۷,۱۱	-۶۴,۰۶	-۵,۲۵	۱۷	۱۱۰۲۲۹	۱۳۴۸	۱۰۸۸۸۱	۷۹-۸۰
۱۷,۳۶	-۷۸,۹۳	۱۸,۵۶	۱۱	۱۲۹۳۶۸	۲۸۴	۱۲۹۰۸۴	۸۰-۸۱
۲,۵۱	-۲۳,۵۹	۲,۵۶	۱۰	۱۳۲۶۱۲	۲۱۷	۱۳۲۳۹۵	۸۱-۸۲
-۷,۹۴	۳۷۸,۳۴	-۸,۵۷	۱۳	۱۳۲۰۸۳	۱۰۲۸	۱۲۱۰۴۵	۸۲-۸۳
۱۳,۶۹	-۲۱	۱۳,۹۸	۹	۱۳۸۷۹۱	۸۲۰	۱۳۷۹۷۰	۸۳-۸۴
۶,۲۵	-۲۳,۷۸	۶,۴۳	۷	۱۴۷۴۶۲	۶۲۵	۱۴۶۸۳۷	۸۴-۸۵
۴,۹۶	۴۲,۴	۴,۸	۳	۱۵۴۷۷۹	۸۹۰	۱۵۳۸۸۹	۸۵-۸۶
۲۶,۲۸	۴۶,۰۷	۲۶,۱۶	۱	۱۹۵۴۵۱	۱۳۰۰	۱۹۴۱۵۱	۸۶-۸۷
-۱۶,۱۵	۵۸,۸۵	-۱۶,۶۵	۲	۱۶۳۸۸۹	۲۰۶۵	۱۶۱۸۲۴	۸۷-۸۸
-۱۰,۳۴	-۵۰,۳۱	-۹,۸۳	۸	۱۴۶۹۴۲	۱۰۲۶	۱۴۵۹۱۶	۸۸-۸۹
۵,۱۹	۴۴,۴۴	۴,۹۱	۴	۱۵۴۵۶۷	۱۴۸۲	۱۵۳۰۸۴	۸۹-۹۰
-۲,۹۷	۹,۵۸	-۳,۰۹	۶	۱۴۹۹۷۱	۱۶۲۴	۱۴۸۳۴۷	۹۰-۹۱
۰,۵۸	-۱,۰۵	۰,۶	۵	۱۵۰۸۳۸	۱۶۰۷	۱۴۹۲۳۲	۹۱-۹۲
-	-	-	-	۶,۱۷	-۲,۰۶	۶,۵۹	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط میزان تولید گوجه‌فرنگی ۳,۱۹ میلیون تن، آبی ۳,۱۶ میلیون تن و دیم ۳۱,۰۳ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید گوجه‌فرنگی از ۸۴۱ هزار تن در سال ۶۰ با متوسط نرخ رشد سالانه ۶,۵۶ درصد به ۵۶۵۰ هزار تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه میزان تولید گوجه‌فرنگی آبی ۶,۶۷ درصد و گوجه‌فرنگی دیم ۰,۴۸ - درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید گوجه‌فرنگی

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۵-۲۰

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت گوجه‌فرنگی	گوجه‌فرنگی	کل سبزیجات	
۱۹,۵۸	۱۱۵۲,۸	فارس	۳۸,۳۳	۵۸۸۷,۷ (۹۹,۴۷ درصد آبی و ۰,۵۳ درصد دیم)	۱۵۳۵۸,۷	۱۳۸۸
۱۱,۲۷	۶۶۳,۵	بوشهر				
۹,۰۱	۵۳۰,۶	خراسان				
۱۶,۲۲	۹۲۳,۷	فارس	۳۴,۹۷	۵۶۹۶ (۹۹,۷۱ درصد آبی و ۰,۲۹ درصد دیم)	۱۶۲۸۸,۱	۱۳۸۹
۱۲,۹۳	۷۳۶,۶	بوشهر				
۱۰,۲۷	۵۸۴,۸	خراسان				
۱۷,۴۵	۹۸۵,۹	فارس	۳۶,۱۷	۵۶۵۰ (۹۹,۵۴ درصد آبی و ۰,۴۵ درصد دیم)	۱۵۶۱۹,۴	۱۳۹۲
۱۲,۷۳	۷۱۹,۴	بوشهر				
۹,۸	۵۵۳,۹	خراسان				

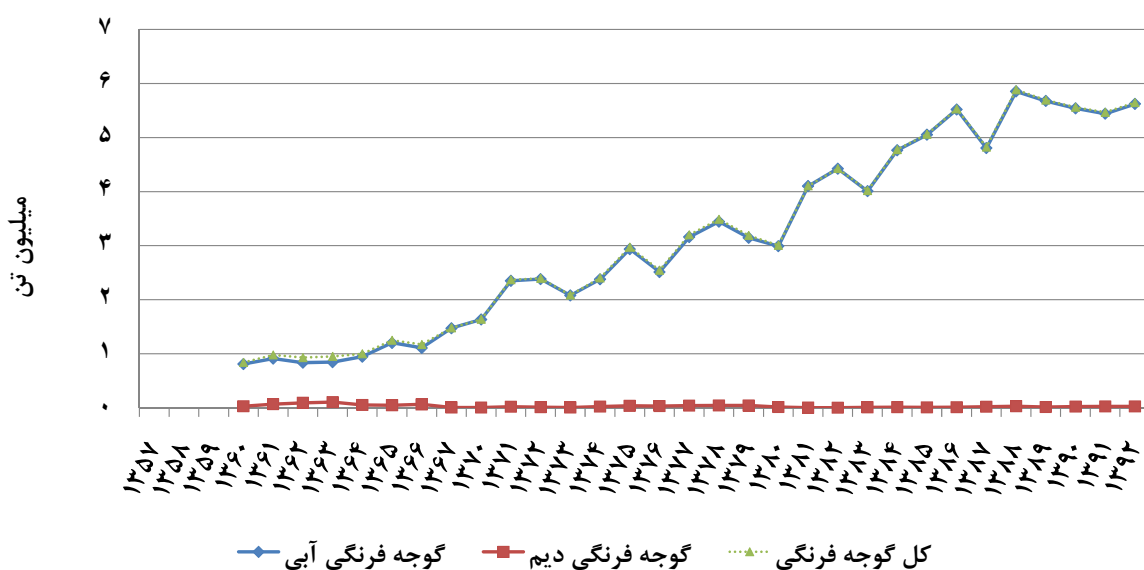
در بررسی آمارهای موجود گوجه‌فرنگی کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۰ که حدود ۸۴۱ هزار تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۶,۴۳ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۳,۵۷ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید گوجه‌فرنگی نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۱ و ۸۱ به ترتیب با ۴۴,۴۲ و ۳۶,۵۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۶ با ۱۴,۳۷ - درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید گوجه‌فرنگی آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۸۱ به ترتیب با ۴۳،۷۵ و ۳۷،۱۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۶ با ۱۴،۴۵- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید گوجه‌فرنگی دیم مربوط به سال‌های ۸۳ و ۷۴ به ترتیب با ۲۶۳،۰۱ و ۲۲۳،۳۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۸۸،۷۴- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۵-۱۰ میزان تولید محصول گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد گوجه‌فرنگی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد گوجه‌فرنگی آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۳۸۹۲۲ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۳۷۶۸۷ کیلوگرم در هکتار و ۶۰ با ۳۶۸۶۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد گوجه‌فرنگی آبی مربوط به سال ۶۱ با ۱۸۲۴۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد گوجه‌فرنگی دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۴ با ۲۷۰۱۷ کیلوگرم در هکتار، ۷۲ با ۲۵۳۰۹ کیلوگرم در هکتار و ۶۷ با ۲۰۳۰۰ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد گوجه‌فرنگی دیم مربوط به سال ۶۰ با ۱۰۰۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

سطح برداشت و میزان تولید محصول گوجه فرنگی کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

جدول شماره ۵-۲۲

((واحد: هکتار - تن))

سال زراعی	سطح برداشت			میزان تولید			رتبه
	رتبه	جمع	دیم	آبی	دیم	جمع	
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	۳۱	۲۵۰۰۰	۳۰۰۰	۸۱۱۰۰۰	۳۰۰۰۰	۸۴۱۰۰۰	۳۱
۶۰-۶۱	۲۷	۵۵۰۰۰	۵۰۰۰	۹۱۲۰۰۰	۶۸۰۰۰	۹۸۰۰۰۰	۲۸
۶۱-۶۲	۳۰	۴۷۴۵۹	۶۲۷۳	۸۳۶۷۳۵	۹۴۳۹۶	۹۳۱۱۳۱	۳۰
۶۲-۶۳	۲۹	۵۰۲۵۹	۶۱۴۶	۸۴۶۶۷۹	۱۰۶۶۱۵	۹۵۳۲۹۴	۲۹
۶۳-۶۴	۲۸	۵۴۰۵۶	۴۶۴۳	۹۴۸۱۸۲	۵۴۱۶۱	۱۰۰۲۳۴۳	۲۷
۶۴-۶۵	۲۵	۶۱۳۹۸	۳۹۶۸	۱۲۰۲۲۱۶	۴۹۵۷۸	۱۲۵۱۷۹۴	۲۵
۶۵-۶۶	۲۶	۶۰۵۹۳	۴۵۴۵	۱۱۰۸۶۷۸	۶۴۳۵۸	۱۱۷۳۰۳۶	۲۶
۶۶-۶۷	۲۳	۷۲۴۳۵	۳۵۷	۱۴۷۳۷۱۶	۷۲۴۷	۱۴۸۰۹۶۳	۲۴
۶۹-۷۰	۲۴	۶۶۰۶۹	۵۷۳	۱۶۳۵۷۱۷,۱	۶۳۱۹,۵	۱۶۴۲۰۳۶,۶	۲۳
۷۰-۷۱	۲۲	۸۹۴۲۲	۱۱۶۱	۲۳۵۱۳۸۴,۵	۲۰۶۶,۵	۲۳۷۱۴۵۱	۲۱
۷۱-۷۲	۱۸	۱۰۳۸۱۰	۵۷۴	۲۳۸۲۹۷۷	۱۴۵۲۷,۴	۲۳۹۷۵۰۴,۴	۲۰
۷۲-۷۳	۲۱	۹۳۲۶۰	۵۴۱	۲۰۸۰۹۴۱,۸	۷۳۴۵,۱	۲۰۸۸۲۸۶,۹	۲۲
۷۳-۷۴	۱۹	۱۰۳۶۸۹	۸۷۹	۲۳۷۹۶۱۹,۲	۲۳۷۴۷,۶	۲۴۰۳۳۶۶,۸	۱۹
۷۴-۷۵	۱۵	۱۱۹۴۱۵	۲۵۱۷	۲۹۳۷۶۴۱,۲	۳۶۹۵۷,۱	۲۹۷۴۵۹۸,۳	۱۷
۷۵-۷۶	۲۰	۹۵۳۸۴	۳۲۷۷	۲۵۱۳۱۸۴,۴	۳۳۸۹۰,۹	۲۵۴۷۰۷۵,۳	۱۸
۷۶-۷۷	۱۴	۱۲۰۲۶۷	۲۷۳۹	۳۱۶۲۶۱۳,۶	۴۱۴۶۲,۳	۳۲۰۴۰۷۶	۱۴
۷۷-۷۸	۱۲	۱۲۸۴۵۶	۳۱۷۲	۳۴۴۵۳۳۶,۵	۴۵۱۴۶	۳۴۹۰۴۸۲,۵	۱۳
۷۸-۷۹	۱۶	۱۱۸۶۶۵	۳۷۵۱	۳۱۴۷۶۲۴,۲	۴۳۳۷۵	۳۱۹۰۹۹۹,۱	۱۵
۷۹-۸۰	۱۷	۱۱۰۲۲۹	۱۳۴۸	۲۹۹۲۳۷۸,۸	۱۷۰۷۵,۴	۳۰۹۴۵۴,۲	۱۶
۸۰-۸۱	۱۱	۱۲۹۳۶۸	۲۸۴	۴۱۰۵۰۶۹,۹	۳۹۳۰,۸	۴۱۰۹۰۰۰,۷	۱۱
۸۱-۸۲	۱۰	۱۳۲۶۱۲	۲۱۷	۴۴۲۶۲۶۱,۱	۳۱۶۵	۴۴۲۹۴۲۶,۱	۱۰
۸۲-۸۳	۱۳	۱۲۲۰۸۳	۱۰۳۸	۴۰۱۱۳۸۷,۵	۱۱۴۸۹,۳	۴۰۲۲۸۷۶,۸	۱۲
۸۳-۸۴	۹	۱۳۸۷۹۱	۸۲۰	۴۷۶۷۰۰۰,۷	۱۴۰۱۷,۲	۴۷۸۱۰۱۷,۹	۹
۸۴-۸۵	۷	۱۴۷۴۶۲	۶۲۵	۵۰۵۴۸۲۹,۹	۹۷۴۱,۳	۵۰۶۴۵۷۱,۲	۷
۸۵-۸۶	۳	۱۵۴۷۷۹	۸۹۰	۵۵۲۰۸۴۳,۵	۱۳۴۲۳,۵	۵۵۳۴۲۶۶,۹	۵
۸۶-۸۷	۱	۱۹۵۴۵۱	۱۳۰۰	۴۸۰۷۳۶۸	۱۹۰۲۸	۴۸۲۶۳۹۶	۸
۸۷-۸۸	۲	۱۶۳۸۸۹	۲۰۶۵	۵۸۵۶۳۶۷	۳۱۳۴۴	۵۸۸۷۷۱۱	۱
۸۸-۸۹	۸	۱۴۶۹۴۲	۱۰۲۶	۵۶۷۹۳۳۸	۱۶۷۷۳	۵۶۹۶۱۱۱	۲
۸۹-۹۰	۴	۱۵۴۵۶۷	۱۴۸۲	۵۵۴۲۴۸۷	۲۲۷۲۳	۵۵۶۵۲۱۰	۴
۹۰-۹۱	۶	۱۴۹۹۷۱	۱۶۲۴	۵۴۴۴۰۵۶	۲۵۹۵۰	۵۴۷۰۰۰۶	۶
۹۱-۹۲	۵	۱۵۰۸۳۸	۱۶۰۷	۵۶۲۴۰۴۶	۲۵۹۵۳	۵۶۴۹۹۹۹	۳
میانگین	-	۲۱۷۵,۵۵	۱۰۸۴۰۷,۰۶	۳۱۶۱۵۳۸,۰۳	۳۱۰۲۶	۳۱۹۲۵۶۴,۰۲	-

فصل ششم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله محصولات جالیزی به تفکیک نوع محصول

طی سالهای ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

● سهم هر یک از محصولات جالیزی (خربزه، هندوانه، خیار بوته‌ای و گلخانه‌ای و سایر محصولات جالیزی) نسبت به کل محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از محصولات جالیزی به سطح برداشت کل محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به‌طور متوسط سهم سطح برداشت خربزه ۲۳،۱۳ درصد، هندوانه ۴۰،۶۷ درصد، خیار ۲۳،۲۴ درصد، خیار گلخانه‌ای ۱،۵۲ درصد و سایر محصولات جالیزی ۱۲،۸۱ درصد از کل سطح برداشت محصولات جالیزی می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت هر یک از محصولات جالیزی به کل محصولات جالیزی

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۶-۱

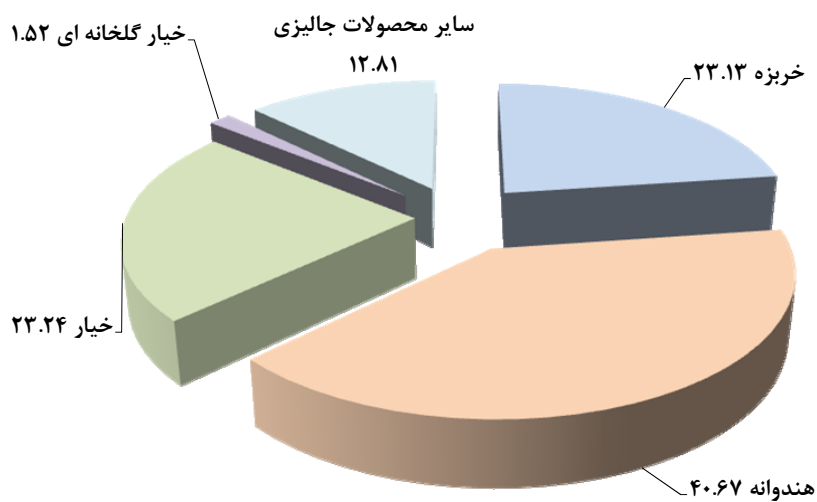
محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	سطح برداشت	سهم	سال	سهم	سال	سهم
خربزه	۷۶،۳	۲۳،۱۳	۸۲	۲۹،۱۶	۷۳	۱۳،۸۲
هندوانه	۱۳۳،۷۷	۴۰،۶۷	۶۷	۵۱،۴۲	۷۹	۳۱،۱۸
خیار	۷۳،۹۷	۲۳،۲۴	۷۳	۶۵،۲۹	۶۲	۱۱،۷
خیار گلخانه‌ای	۵،۱۵	۱،۵۲	۹۳ و ۹۲	۱،۵۳	۹۰	۱،۴۹
سایر محصولات جالیزی	۴۳،۰۴	۱۲،۸۱	۶۳	۲۷،۵۳	۸۸	۸،۰۵
کل محصولات جالیزی	۳۲۶،۷۶	۱۰۰		-		

لازم به ذکر است که در سال ۶۸ سطح برداشت خربزه، هندوانه، خیار و سایر محصولات جالیزی با هم

لحاظ گردیده است.

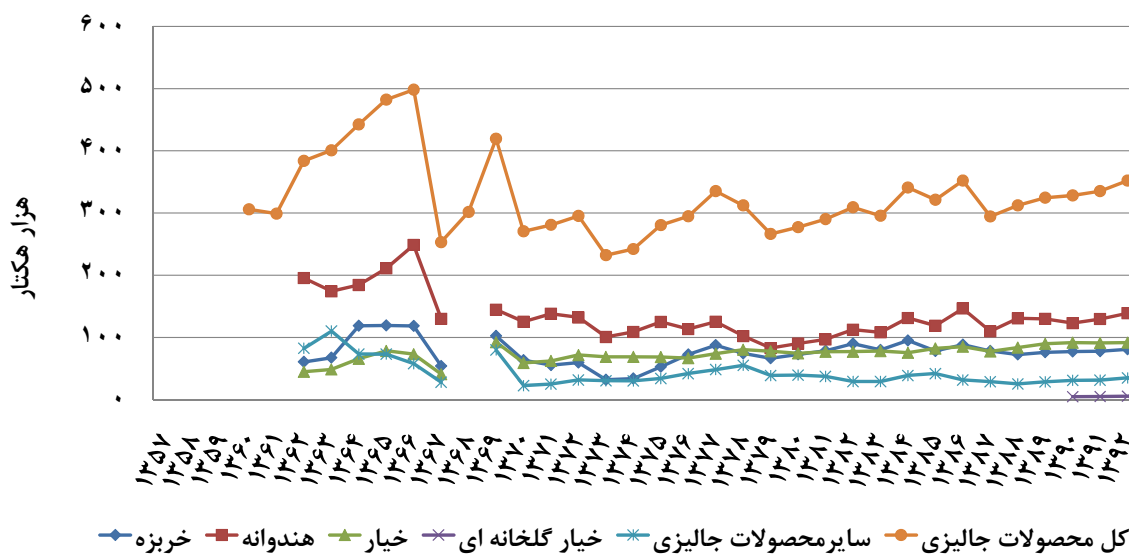
نمودار شماره ۶-۱ متوسط سهم برداشت هر یک از محصولات جالیزی

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۶-۲ سطح برداشت محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

جدول شماره ۶-۲

((واحد:هکتار))

سال زراعی	خریزه	هندوانه	خیار	خیار گلخانه‌ای	سایر محصولات جالیزی	کل محصولات جالیزی
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	-	-	-	-	-	۳۰۶۰۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	-	۲۹۹۰۰۰
۶۱-۶۲	۶۰۸۴۹	۱۹۵۵۹۸	۴۴۹۲۲	-	۸۲۶۰۷	۳۸۳۹۷۶
۶۲-۶۳	۶۷۵۴۰	۱۷۴۲۸۰	۴۸۶۷۱	-	۱۱۰۳۷۹	۴۰۰۸۷۰
۶۳-۶۴	۱۱۸۹۱۰	۱۸۴۵۶۷	۶۵۸۲۴	-	۷۳۳۷۰	۴۴۲۶۷۱
۶۴-۶۵	۱۱۹۴۰۷	۲۱۱۲۹۶	۷۸۴۲۹	-	۷۳۲۵۲	۴۸۲۳۸۴
۶۵-۶۶	۱۱۸۵۷۵	۲۴۸۶۹۸	۷۳۲۰۵	-	۵۷۹۴۷	۴۹۸۴۲۵
۶۶-۶۷	۵۴۰۴۹	۱۳۰۲۰۶	۴۰۹۹۴	-	۲۷۹۵۸	۲۵۳۲۰۷
۶۷-۶۸	-	-	-	-	-	۳۰۱۹۲۳
۶۸-۶۹	۱۰۲۶۰۷	۱۴۴۷۰۶	۹۲۴۲۱	-	۷۹۸۰۳	۴۱۹۵۳۷
۶۹-۷۰	۶۳۶۰۶	۱۲۵۳۷۲	۵۹۱۴۵	-	۲۲۵۴۳	۲۷۰۶۶۶
۷۰-۷۱	۵۵۶۴۱	۱۳۸۱۶۶	۶۲۲۷۹	-	۲۵۰۴۳	۲۸۱۱۲۹
۷۱-۷۲	۵۹۶۶۰	۱۳۲۳۱۲	۷۱۷۵۳	-	۳۱۶۴۹	۲۹۵۳۷۴
۷۲-۷۳	۳۲۱۱۵	۱۰۰۹۳۹	۶۸۸۹۲	-	۳۰۴۱۰	۲۳۲۳۵۶
۷۳-۷۴	۳۴۰۵۳	۱۰۸۹۹۲	۶۸۹۰۸	-	۳۰۲۳۳	۲۴۲۱۸۶
۷۴-۷۵	۵۲۹۶۶	۱۲۴۹۷۱	۶۸۵۹۷	-	۳۴۰۴۴	۲۸۰۵۷۸
۷۵-۷۶	۷۲۷۴۶	۱۱۳۴۶۸	۶۶۷۶۷	-	۴۱۷۸۹	۲۹۴۷۷۰
۷۶-۷۷	۸۷۷۰۵	۱۲۵۳۶۰	۷۳۹۵۴	-	۴۸۲۹۱	۳۳۵۴۱۰
۷۷-۷۸	۷۴۴۱۴	۱۰۲۴۷۷	۸۰۳۳۸	-	۵۵۱۵۲	۳۱۲۳۸۱
۷۸-۷۹	۶۶۵۹۴	۸۳۰۷۳	۷۷۹۳۷	-	۳۸۸۶۵	۲۶۶۴۶۹
۷۹-۸۰	۷۲۹۵۶	۹۰۴۳۸	۷۴۵۱۲	-	۳۹۴۳۱	۲۷۷۳۳۷
۸۰-۸۱	۷۸۵۹۸	۹۷۰۳۳	۷۷۱۳۰	-	۳۷۴۵۹	۲۹۰۲۲۰
۸۱-۸۲	۹۰۱۷۸	۱۱۲۷۸۰	۷۷۱۹۶	-	۲۹۱۲۷	۳۰۹۲۸۱
۸۲-۸۳	۷۹۹۹۲	۱۰۸۲۸۳	۷۸۱۹۹	-	۲۹۳۲۹	۲۹۵۸۰۳
۸۳-۸۴	۹۵۲۰۵	۱۳۱۴۵۵	۷۵۴۳۸	-	۳۸۹۶۰	۳۴۱۰۵۸
۸۴-۸۵	۷۸۱۹۸	۱۱۹۰۹۶	۸۲۳۵۰	-	۴۱۸۹۹	۳۲۱۵۴۳
۸۵-۸۶	۸۸۵۳۵	۱۴۶۶۸۶	۸۵۳۰۰	-	۳۱۷۳۲	۳۵۲۲۵۳
۸۶-۸۷	۷۸۲۹۴	۱۱۰۰۲۳	۷۷۵۲۴	-	۲۸۸۷۱	۲۹۴۷۱۲
۸۷-۸۸	۷۲۷۲۴	۱۳۰۷۱۸	۸۳۷۵۰	-	۲۵۱۴۵	۳۱۲۳۳۶
۸۸-۸۹	۷۶۳۳۹	۱۳۰۰۳۱	۹۰۰۲۴	-	۲۸۴۶۶	۳۲۴۸۶۰
۸۹-۹۰	۷۷۴۹۶	۱۲۳۲۲۴	۹۱۶۷۴	۴۹۰۷	۳۱۰۷۳	۳۲۸۳۷۴
۹۰-۹۱	۷۷۸۹۰	۱۲۹۷۲۳	۹۱۳۲۰	۵۱۴۳	۳۱۲۶۴	۳۳۵۳۴۰
۹۱-۹۲	۸۱۱۱۷	۱۳۹۱۰۳	۹۱۷۰۹	۵۴۰۶	۳۴۹۴۰	۳۵۲۲۷۵

نسبت سطح برداشت گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

(واحد: درصد)

جدول شماره ۳-۶

سال زراعی	خریزه	هندوانه	خیار	خیار گلخانه‌ای	سایر محصولات جالیزی	کل محصولات جالیزی
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۱۵,۸۵	۵۰,۹۴	۱۱,۷	-	۲۱,۵۱	۱۰۰
۶۲-۶۳	۱۶,۸۵	۴۳,۴۸	۱۲,۱۴	-	۲۷,۵۳	۱۰۰
۶۳-۶۴	۲۶,۸۶	۴۱,۶۹	۱۴,۸۷	-	۱۶,۵۷	۱۰۰
۶۴-۶۵	۲۴,۷۵	۴۳,۸	۱۶,۲۶	-	۱۵,۱۹	۱۰۰
۶۵-۶۶	۲۳,۷۹	۴۹,۹	۱۴,۶۹	-	۱۱,۶۳	۱۰۰
۶۶-۶۷	۲۱,۳۵	۵۱,۴۲	۱۶,۱۹	-	۱۱,۰۴	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۲۴,۴۶	۳۴,۴۹	۲۲,۰۳	-	۱۹,۰۲	۱۰۰
۶۹-۷۰	۲۳,۵	۴۶,۳۲	۲۱,۸۵	-	۸,۳۳	۱۰۰
۷۰-۷۱	۱۹,۷۹	۴۹,۱۵	۲۲,۱۵	-	۸,۹۱	۱۰۰
۷۱-۷۲	۲۰,۲	۴۴,۷۹	۲۴,۲۹	-	۱۰,۷۱	۱۰۰
۷۲-۷۳	۱۳,۸۲	۴۳,۴۴	۲۹,۶۵	-	۱۳,۰۹	۱۰۰
۷۳-۷۴	۱۴,۰۶	۴۵	۲۸,۴۵	-	۱۲,۴۸	۱۰۰
۷۴-۷۵	۱۸,۸۸	۴۴,۵۴	۲۴,۴۵	-	۱۲,۱۳	۱۰۰
۷۵-۷۶	۲۴,۶۸	۳۸,۴۹	۲۲,۶۵	-	۱۴,۱۸	۱۰۰
۷۶-۷۷	۲۶,۱۵	۳۷,۳۸	۲۲,۰۵	-	۱۴,۴۳	۱۰۰
۷۷-۷۸	۲۳,۸۲	۳۲,۸۱	۲۵,۷۲	-	۱۷,۶۶	۱۰۰
۷۸-۷۹	۲۴,۹۹	۳۱,۱۸	۲۹,۲۵	-	۱۴,۵۹	۱۰۰
۷۹-۸۰	۲۶,۳۱	۳۲,۶۱	۲۶,۸۷	-	۱۴,۲۲	۱۰۰
۸۰-۸۱	۲۷,۰۸	۳۳,۴۳	۲۶,۵۸	-	۱۲,۹۱	۱۰۰
۸۱-۸۲	۲۹,۱۶	۳۶,۴۷	۲۴,۹۶	-	۹,۴۲	۱۰۰
۸۲-۸۳	۲۷,۰۴	۳۶,۶۱	۲۶,۴۴	-	۹,۹۲	۱۰۰
۸۳-۸۴	۲۷,۹۱	۳۸,۵۴	۲۲,۱۲	-	۱۱,۴۲	۱۰۰
۸۴-۸۵	۲۴,۳۲	۳۷,۰۴	۲۵,۶۱	-	۱۳,۰۳	۱۰۰
۸۵-۸۶	۲۵,۱۳	۴۱,۶۴	۲۴,۲۲	-	۹,۰۱	۱۰۰
۸۶-۸۷	۲۶,۵۷	۳۷,۳۳	۲۶,۳۱	-	۹,۸	۱۰۰
۸۷-۸۸	۲۳,۲۸	۴۱,۸۵	۲۶,۸۱	-	۸,۰۵	۱۰۰
۸۸-۸۹	۲۳,۵	۴۰,۰۳	۲۷,۷۱	-	۸,۷۶	۱۰۰
۸۹-۹۰	۲۳,۶	۳۷,۵۳	۲۷,۹۲	۱,۴۹	۹,۴۶	۱۰۰
۹۰-۹۱	۲۳,۲۳	۳۸,۶۸	۲۷,۲۳	۱,۵۳	۹,۳۲	۱۰۰
۹۱-۹۲	۲۳,۰۳	۳۹,۴۹	۲۶,۰۳	۱,۵۳	۹,۹۲	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۲۳,۱۳	۴۰,۶۷	۲۳,۲۴	۱,۵۲	۱۲,۸۱	-

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از محصولات جالیزی به میزان تولید کل محصولات جالیزی کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به‌طور متوسط سهم میزان تولید خربزه ۲۰,۱۴ درصد، هندوانه ۴۳,۰۶ درصد، خیار ۲۴,۰۲ درصد، خیار گلخانه‌ای ۱۴,۳ درصد و سایر محصولات جالیزی ۱۱,۳۵ درصد از میزان تولید کل محصولات جالیزی می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید هر یک از محصولات جالیزی به کل محصولات جالیزی

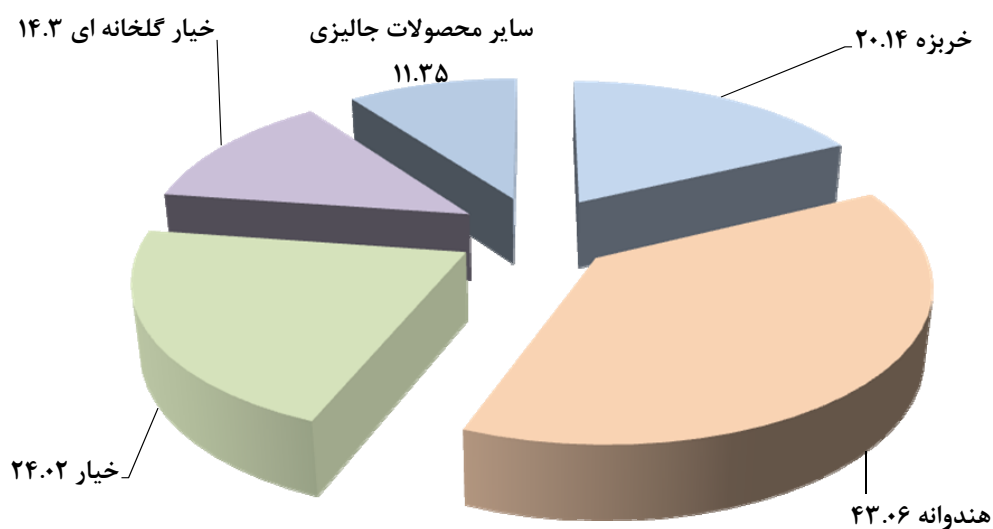
((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۴-۶

محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	میزان تولید	سهم	سال	سهم	سال	سهم
خربزه	۱,۱۵	۲۰,۱۴	۷۰	۲۴,۶۸	۷۳	۱۲
هندوانه	۲,۴۳	۴۳,۰۶	۶۷	۵۲,۸۶	۷۹	۳۶,۵۸
خیار	۱,۳۳	۲۴,۰۲	۷۴	۳۶,۰۶	۶۳	۱۵,۲۵
خیار گلخانه‌ای	۱,۲	۱۴,۳	۶۶	۱۵,۱۹	۹۰	۱۳,۶۴
سایر محصولات جالیزی	۰,۶۲	۱۱,۳۵	۶۳	۲۶,۱۵	۶۹	۲,۸۶
کل محصولات جالیزی	۵,۵۷	۱۰۰				

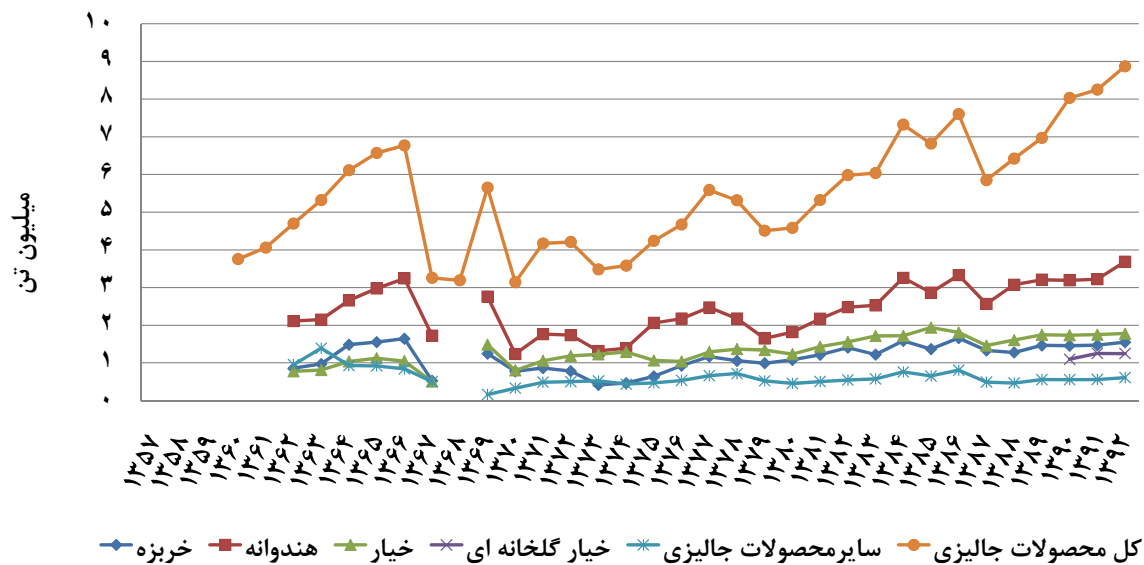
نمودار شماره ۳-۶ متوسط سهم میزان تولید هر یک از محصولات جالیزی

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۶-۴ میزان تولید محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نسبت میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:درصد))

جدول شماره ۶-۶

سال زراعی	خریزه	هندوانه	خیار	خیار گلخانه‌ای	سایر محصولات جالیزی	کل محصولات جالیزی
۵۶-۵۷	-	-	-	-	-	-
۵۷-۵۸	-	-	-	-	-	-
۵۸-۵۹	-	-	-	-	-	-
۵۹-۶۰	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۱۸,۲۱	۴۴,۹۵	۱۶,۵۱	-	۲۰,۳۳	۱۰۰
۶۲-۶۳	۱۸,۲۳	۴۰,۳۷	۱۵,۲۵	-	۲۶,۱۵	۱۰۰
۶۳-۶۴	۲۴,۲۷	۴۳,۵	۱۷	-	۱۵,۲۴	۱۰۰
۶۴-۶۵	۲۳,۶۱	۴۵,۲۹	۱۷,۱	-	۱۴	۱۰۰
۶۵-۶۶	۲۴,۲۵	۴۷,۸۷	۱۵,۴۵	-	۱۲,۴۳	۱۰۰
۶۶-۶۷	۱۶,۱۷	۵۲,۸۶	۱۵,۴۸	-	۱۵,۴۹	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۲۲,۰۵	۴۸,۸۳	۲۶,۲۶	-	۲,۸۶	۱۰۰
۶۹-۷۰	۲۴,۶۸	۳۹,۳	۲۵,۴۴	-	۱۰,۵۸	۱۰۰
۷۰-۷۱	۲۰,۷	۴۲,۲۹	۲۵,۳۴	-	۱۱,۶۷	۱۰۰
۷۱-۷۲	۱۸,۶	۴۱,۳۱	۲۸,۱۵	-	۱۱,۹۵	۱۰۰
۷۲-۷۳	۱۲	۳۷,۷۳	۳۵,۲۳	-	۱۵,۰۴	۱۰۰
۷۳-۷۴	۱۲,۸۹	۳۸,۷۹	۳۶,۰۶	-	۱۲,۲۵	۱۰۰
۷۴-۷۵	۱۵,۱۶	۴۸,۵۹	۲۵,۱۱	-	۱۱,۱۴	۱۰۰
۷۵-۷۶	۱۹,۸	۴۶,۵۲	۲۲,۲	-	۱۱,۴۸	۱۰۰
۷۶-۷۷	۲۰,۸۸	۴۴,۲۱	۲۳,۰۸	-	۱۱,۸۳	۱۰۰
۷۷-۷۸	۱۹,۸۳	۴۰,۹۷	۲۵,۷۱	-	۱۳,۴۹	۱۰۰
۷۸-۷۹	۲۲,۰۳	۳۶,۵۸	۲۹,۷۷	-	۱۱,۶۲	۱۰۰
۷۹-۸۰	۲۳,۵۹	۳۹,۶	۲۶,۸۹	-	۹,۹۳	۱۰۰
۸۰-۸۱	۲۲,۸۷	۴۰,۷۵	۲۶,۸۶	-	۹,۵۲	۱۰۰
۸۱-۸۲	۲۳,۴۷	۴۱,۴	۲۶	-	۹,۱۳	۱۰۰
۸۲-۸۳	۲۰,۲۳	۴۱,۸۴	۲۸,۴	-	۹,۵۲	۱۰۰
۸۳-۸۴	۲۱,۶۲	۴۴,۴۹	۲۳,۴۹	-	۱۰,۴	۱۰۰
۸۴-۸۵	۲۰,۰۴	۴۲	۲۸,۴	-	۹,۵۶	۱۰۰
۸۵-۸۶	۲۱,۸۳	۴۳,۷۸	۲۳,۷۶	-	۱۰,۶۳	۱۰۰
۸۶-۸۷	۲۲,۷۷	۴۳,۸۷	۲۴,۹۴	-	۸,۴۱	۱۰۰
۸۷-۸۸	۱۹,۸۹	۴۷,۸۶	۲۴,۹۷	-	۷,۲۸	۱۰۰
۸۸-۸۹	۲۰,۹۹	۴۶	۲۵,۰۱	-	۸	۱۰۰
۸۹-۹۰	۱۸,۱۳	۳۹,۷۳	۲۱,۵۹	۱۳,۶۴	۶,۹۱	۱۰۰
۹۰-۹۱	۱۷,۸۱	۳۹,۰۱	۲۱,۲	۱۵,۱۹	۶,۷۸	۱۰۰
۹۱-۹۲	۱۷,۴۸	۴۱,۵۴	۲۰,۰۳	۱۴,۰۸	۶,۸۸	۱۰۰
میانگین سهم تولید	۲۰,۱۴	۴۳,۰۶	۲۴,۰۲	۱۴,۳	۱۱,۳۵	-

سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار-تن))

جدول شماره ۶-۷

میزان تولید						سطح برداشت						سال زراعی
کل محصولات جالیزی	سایر محصولات جالیزی	خيار گلخانه‌ای	خيار	هندوانه	خربزه	کل محصولات جالیزی	سایر محصولات جالیزی	خيار گلخانه‌ای	خيار	هندوانه	خربزه	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۳۷۵۹۰۰۰	-	-	-	-	-	۳۰۶۰۰۰	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
۴۰۶۱۰۰۰	-	-	-	-	-	۲۹۹۰۰۰	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۴۶۹۷۴۱۶	۹۵۴۹۹۱	-	۷۷۵۵۱۸	۲۱۱۱۶۰۴	۸۵۵۳۰۳	۳۸۳۹۷۶	۸۲۶۰۷	-	۴۴۹۲۲	۱۹۵۵۹۸	۶۰۸۴۹	۶۱-۶۲
۵۳۲۱۳۳۰	۱۳۹۱۲۸۸	-	۸۱۱۵۶۸	۲۱۴۸۳۱۵	۹۷۰۱۵۹	۴۰۰۸۷۰	۱۱۰۳۷۹	-	۴۸۶۷۱	۱۷۴۲۸۰	۶۷۵۴۰	۶۲-۶۳
۶۱۱۳۶۰۲	۹۳۱۴۵۲	-	۱۰۳۹۲۷۵	۲۶۵۹۱۷۶	۱۴۸۳۶۹۹	۴۴۲۶۷۱	۷۳۳۷۰	-	۶۵۸۲۴	۱۸۴۵۶۷	۱۱۸۹۱۰	۶۳-۶۴
۶۵۷۴۳۰۷	۹۲۰۳۹۷	-	۱۱۲۴۲۲۵	۲۹۷۷۳۳۵	۱۵۵۲۳۵۰	۴۸۲۳۸۴	۷۳۲۵۲	-	۷۸۴۲۹	۲۱۱۲۹۶	۱۱۹۴۰۷	۶۴-۶۵
۶۷۷۴۸۵۵	۸۴۲۱۲۵	-	۱۰۴۶۸۹۰	۳۲۴۳۰۲۷	۱۶۴۲۸۱۳	۴۹۸۴۲۵	۵۷۹۴۷	-	۷۳۲۰۵	۲۴۸۶۹۸	۱۱۸۵۷۵	۶۵-۶۶
۳۲۵۹۸۲۳	۵۰۴۹۰۷	-	۵۰۴۶۶۰	۱۷۲۳۲۹۰	۵۲۶۹۶۶	۲۵۳۲۰۷	۲۷۹۵۸	-	۴۰۹۹۴	۱۳۰۲۰۶	۵۴۰۴۹	۶۶-۶۷
۳۱۹۳۷۸۷	-	-	-	-	-	۳۰۱۹۲۳	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۵۶۵۴۰۳۲	۱۶۱۸۱۶	-	۱۴۸۴۷۲۱	۲۷۶۰۹۶۴	۱۲۴۶۵۳۱	۴۱۹۵۳۷	۷۹۸۰۳	-	۹۲۴۲۱	۱۴۴۷۰۶	۱۰۲۶۰۷	۶۸-۶۹
۳۱۴۳۴۷۵.۷	۳۳۲۴۵۳.۳	-	۷۹۹۷۱۵.۶	۱۲۳۵۳۸۸.۴	۷۷۵۹۱۸.۴	۲۷۰۶۶۶	۲۲۵۴۳	-	۵۹۱۴۵	۱۲۵۳۷۲	۶۳۶۰۶	۶۹-۷۰
۴۱۷۳۲۲۹.۸	۴۸۷۱۰۳.۳	-	۱۰۵۷۳۹۹.۶	۱۷۶۴۸۶۵.۹	۸۶۳۸۶۱	۲۸۱۱۲۹	۲۵۰۴۳	-	۶۲۳۷۹	۱۳۸۱۶۶	۵۵۶۴۱	۷۰-۷۱
۴۲۰۸۹۷۴.۱	۵۰۲۸۷۶.۴	-	۱۱۸۴۶۵۵.۴	۱۷۳۸۶۴۹.۴	۷۸۲۷۹۲.۹	۲۹۵۳۷۴	۳۱۶۴۹	-	۷۱۷۵۳	۱۳۳۳۱۲	۵۹۶۶۰	۷۱-۷۲
۳۴۸۲۱۱۸.۳	۵۲۳۷۷۸.۴	-	۱۲۲۶۷۳۵.۵	۱۳۱۳۸۱۵.۶	۴۱۷۷۸۸.۸	۲۳۲۳۵۶	۳۰۴۱۰	-	۶۸۸۹۲	۱۰۰۹۳۹	۳۲۱۱۵	۷۲-۷۳
۳۵۸۲۱۹۴.۸	۴۳۸۷۴۷.۱	-	۱۲۹۱۸۳۰.۸	۱۳۸۹۶۹۶.۲	۴۶۱۹۲۰.۷	۲۴۲۱۸۶	۳۰۲۳۳	-	۶۸۹۰۸	۱۰۸۹۹۲	۳۴۰۵۳	۷۳-۷۴
۴۲۴۱۵۹۷.۲	۴۷۲۴۶۹.۳	-	۱۰۶۴۹۹۰.۲	۲۰۶۱۱۳۱.۲	۶۴۳۰۱۶.۵	۲۸۰۵۷۸	۳۴۰۴۴	-	۶۸۵۹۷	۱۲۴۹۷۱	۵۲۹۶۶	۷۴-۷۵
۴۶۷۴۱۱۰.۲	۵۳۶۴۶۱.۷	-	۱۰۳۷۶۸۷.۲	۲۱۷۴۴۳۵	۹۲۵۵۲۶.۳	۲۹۴۷۷۰	۴۱۷۸۹	-	۶۶۷۶۷	۱۱۳۴۶۸	۷۲۷۴۶	۷۵-۷۶
۵۵۹۳۱۶۰	۶۶۱۷۶۰.۲	-	۱۲۹۰۹۰۹.۲	۲۴۷۲۸۵۶.۴	۱۱۶۷۶۳۴.۲	۳۳۵۴۱۰	۴۸۳۹۱	-	۷۳۹۵۴	۱۲۵۳۶۰	۸۷۷۰۵	۷۶-۷۷

سطح برداشت و میزان تولید گروه محصولات جالیزی کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار- تن))

ادامه جدول شماره ۶-۷

میزان تولید						سطح برداشت						سال زراعی
کل محصولات جالیزی	سایر محصولات جالیزی	خيار گلخانه‌ای	خيار	هندوانه	خریزه	کل محصولات جالیزی	سایر محصولات جالیزی	خيار گلخانه‌ای	خيار	هندوانه	خریزه	
۵۳۱۸۱۶۷,۲	۷۱۷۳۸۶,۸	-	۱۳۶۷۴۳۰,۵	۲۱۷۸۶۵۸,۴	۱۰۵۴۶۹۱,۵	۳۱۲۳۸۱	۵۵۱۵۲	-	۸۰۳۳۸	۱۰۲۴۷۷	۷۴۴۱۴	۷۷-۷۸
۴۵۱۱۱۹۴,۲	۵۲۴۰۸۲,۱	-	۱۳۴۳۱۰۳,۲	۱۶۵۰۰۳۹,۹	۹۹۳۹۶۹	۲۶۶۴۶۹	۳۸۸۶۵	-	۷۷۹۳۷	۸۳۰۷۳	۶۶۵۹۴	۷۸-۷۹
۴۵۸۵۴۷۰,۸	۴۵۵۲۳۴,۲	-	۱۲۳۲۸۷۰,۴	۱۸۱۵۷۴۵,۸	۱۰۸۱۶۲۰,۴	۲۷۷۳۳۷	۳۹۴۳۱	-	۷۴۵۱۲	۹۰۴۳۸	۷۲۹۵۶	۷۹-۸۰
۵۳۲۴۷۷۱,۶	۵۰۶۷۴۸,۸	-	۱۴۳۰۲۷۲,۹	۲۱۷۰۰۲۶,۳	۱۲۱۷۷۲۳,۶	۲۹۰۲۲۰	۳۷۴۵۹	-	۷۷۱۳۰	۹۷۰۳۳	۷۸۵۹۸	۸۰-۸۱
۵۹۸۱۲۴۵,۳	۵۴۶۹۳۴,۲	-	۱۵۵۶۴۸۰,۴	۲۴۷۸۵۴۴,۲	۱۴۰۵۲۸۶,۵	۳۰۹۲۸۱	۲۹۱۲۷	-	۷۷۱۹۶	۱۱۲۷۸۰	۹۰۱۷۸	۸۱-۸۲
۶۰۳۸۰۷۶	۵۷۵۰۱۵,۹	-	۱۷۱۵۰۲۴,۳	۲۵۲۶۴۰۵,۳	۱۲۲۱۶۳۰,۵	۲۹۵۸۰۳	۲۹۳۲۹	-	۷۸۱۹۹	۱۰۸۲۸۳	۷۹۹۹۲	۸۲-۸۳
۷۳۲۵۹۰۲,۲	۷۶۲۰۴۹,۱	-	۱۷۲۰۶۹۰,۲	۳۲۵۹۴۱۰,۳	۱۵۸۳۷۵۲,۶	۳۴۱۰۵۸	۳۸۹۶۰	-	۷۵۴۳۸	۱۳۱۴۵۵	۹۵۲۰۵	۸۳-۸۴
۶۸۲۴۶۹۷,۶	۶۵۲۵۳۳,۳	-	۱۹۳۸۴۹۱,۱	۲۸۶۶۳۲۳,۵	۱۳۶۷۳۴۹,۷	۳۲۱۵۴۳	۴۱۸۹۹	-	۸۳۳۵۰	۱۱۹۰۹۶	۷۸۱۹۸	۸۴-۸۵
۷۶۰۴۶۶۱,۱	۸۰۸۱۴۸,۶	-	۱۸۰۶۷۸۶,۹	۳۳۲۹۴۴۹,۳	۱۶۶۰۲۷۶,۳	۳۵۲۲۵۲	۳۱۷۳۲	-	۸۵۳۰۰	۱۴۶۶۸۶	۸۸۵۳۵	۸۵-۸۶
۵۸۵۰۰۸۱	۴۹۲۱۵۴	-	۱۴۵۹۲۰۱	۲۵۶۶۶۶۰	۱۳۳۲۰۶۶	۲۹۴۷۱۲	۲۸۸۷۱	-	۷۷۵۲۴	۱۱۰۰۲۳	۷۸۲۹۴	۸۶-۸۷
۶۴۲۳۷۵۰	۴۶۷۴۷۶	-	۱۶۰۳۷۲۱	۳۰۷۴۵۵۲	۱۲۷۸۰۰۱	۳۱۲۳۳۶	۲۵۱۴۵	-	۸۳۷۵۰	۱۳۰۷۱۸	۷۲۷۲۴	۸۷-۸۸
۶۹۷۳۹۷۹	۵۵۷۹۹۸	-	۱۷۴۳۹۹۲	۳۲۰۷۹۹۰	۱۴۶۳۹۹۹	۳۲۴۸۶۰	۲۸۴۶۶	-	۹۰۰۲۴	۱۳۰۰۳۱	۷۶۳۳۹	۸۸-۸۹
۸۰۳۴۶۶۰	۵۵۴۹۹۷	۱۰۹۵۶۴۱	۱۷۳۵۰۰۷	۳۱۹۲۰۱۱	۱۴۵۷۰۰۵	۳۲۸۳۷۴	۳۱۰۷۳	۴۹۰۷	۹۱۶۷۴	۱۲۳۲۲۴	۷۷۴۹۶	۸۹-۹۰
۸۲۵۳۶۴۵	۵۶۰۰۰۰	۱۲۵۳۶۴۱	۱۷۵۰۰۰۱	۳۲۲۰۰۰۳	۱۴۷۰۰۰۱	۳۳۵۳۴۰	۳۱۲۶۴	۵۱۴۳	۹۱۳۲۰	۱۲۹۷۲۳	۷۷۸۹۰	۹۰-۹۱
۸۸۷۲۲۹۳	۶۱۰۰۰۰	۱۲۴۹۱۷۰	۱۷۷۶۹۲۳	۳۶۸۵۷۱۳	۱۵۵۰۴۸۷	۳۵۲۲۷۵	۳۴۹۴۰	۵۴۰۶	۹۱۷۰۹	۱۳۹۱۰۳	۸۱۱۱۷	۹۱-۹۲
۵۵۶۸۲۴۵,۳۶	۶۱۵۱۱۲,۷۹	۱۱۹۹۴۸۴	۱۳۳۰۶۹۲,۵۱	۲۴۳۳۲۰۲,۳۷	۱۱۴۸۴۷۱,۳	۳۲۶۷۶۴,۶۵	۴۳۰۳۷,۷	۵۱۵۲	۷۳۹۷۲,۰۷	۱۳۳۷۶۹,۱۳	۷۶۲۹۸,۶۳	میانگین

● بررسی محصول خربزه کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت خربزه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت خربزه ۷۶,۳ هزارهکتار، آبی ۷۲,۵۵ هزارهکتار و دیم ۳,۷۵ هزارهکتار می‌باشد.

سطح برداشت خربزه از ۶۰,۸۵ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱ درصد به ۸۱,۱۲ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت خربزه آبی ۱,۶۲ درصد و دیم ۵,۱۹- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت خربزه

((واحد: هزار هکتار- درصد))

جدول ۶-۸

سال	سطح برداشت			سه استان برتر		
	کل محصولات جالیزی	خربزه	نسبت خربزه	استان	سطح برداشت	نسبت از کل
۱۳۶۵	۴۸۲,۳۸	۱۱۹,۴۱ (۹۴,۴۴ درصد آبی و ۵,۵۶ درصد دیم)	۲۴,۷۵	خراسان	۸۴	۷۰,۳۵
				سمنان	۱۲	۱۰,۰۵
				خوزستان	۸	۶,۷
۱۳۶۴	۴۴۲,۶۷	۱۱۸,۹۱ (۹۳,۳۸ درصد آبی و ۶,۶۲ درصد دیم)	۲۶,۸۶	خراسان	۸۳	۶۹,۸
				سمنان	۱۳	۱۰,۹۳
				خوزستان	۹	۷,۵۷
۱۳۶۶	۴۹۸,۴۳	۱۱۸,۵۸ (۹۴,۴ درصد آبی و ۵,۶ درصد دیم)	۲۳,۷۹	خراسان	۸۱	۶۸,۳۱
				سمنان	۱۴	۱۱,۷۷
				خوزستان	۸	۶,۷۵

در بررسی آمارهای موجود خربزه کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۷۳ که حدود ۳۲,۱۲ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۶,۸ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۳,۲ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

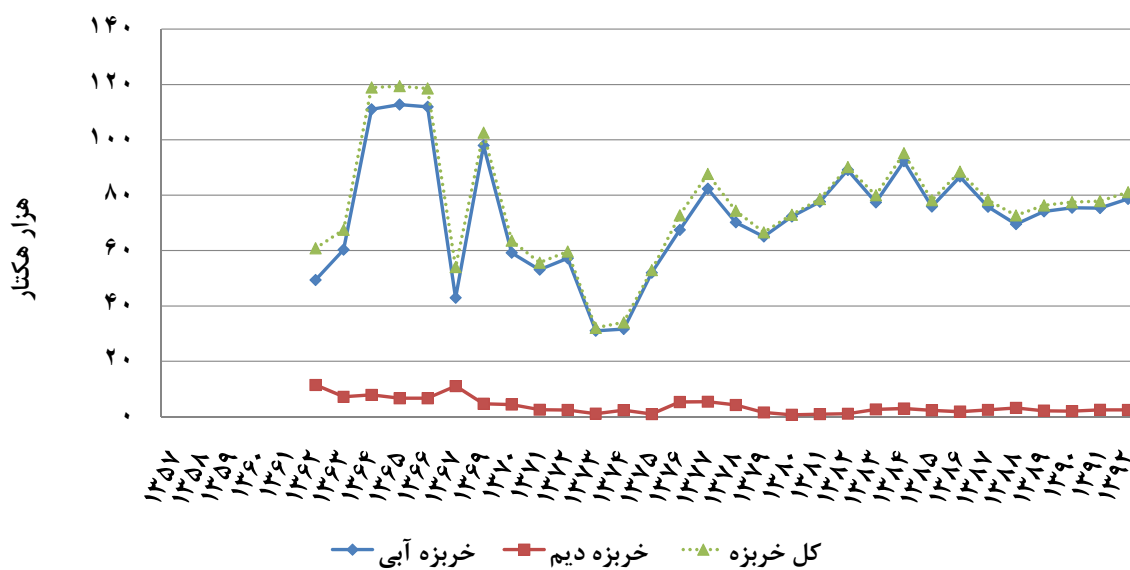
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت خربزه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۸۹,۸۴ و ۷۶,۰۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۵۴,۴۲- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت خربزه آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۲۷,۹۸ و ۸۴,۰۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۶۱,۶۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت خربزه دیم مربوط به سال‌های ۷۶ و ۸۳ به ترتیب با ۴۵۵,۷۹ و ۱۵۲,۵۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۹ با ۶۴,۴۶- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۶-۵ سطح برداشت محصول خربزه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول خربزه کشور
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۹-۶

درصد تغییرات سطح برداشت نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۴	۶۰۸۴۹	۱۱۴۷۱	۴۹۳۷۸	۶۱-۶۲
۱۱	-۳۷,۲۶	۲۲,۲۱	۲۱	۶۷۵۴۰	۷۱۹۷	۶۰۳۴۳	۶۲-۶۳
۷۶,۰۶	۹,۳۲	۸۴,۰۲	۲	۱۱۸۹۱۰	۷۸۶۸	۱۱۱۰۴۲	۶۳-۶۴
۰,۴۲	-۱۵,۵۶	۱,۵۵	۱	۱۱۹۴۰۷	۶۶۴۴	۱۱۲۷۶۳	۶۴-۶۵
-۰,۷	-۰,۰۸	-۰,۷۳	۳	۱۱۸۵۷۵	۶۶۳۹	۱۱۱۹۳۶	۶۵-۶۶
-۵۴,۴۲	۶۶,۸۲	-۶۱,۶۱	۲۷	۵۴۰۴۹	۱۱۰۷۵	۴۲۹۷۴	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۸۹,۸۴	-۵۸,۱۳	۱۲۷,۹۸	۴	۱۰۲۶۰۷	۴۶۳۷	۹۷۹۷۰	۶۸-۶۹
-۲۸,۰۱	-۵,۷۱	-۳۹,۵۴	۲۳	۶۳۶۰۶	۴۳۷۲	۵۹۲۳۴	۶۹-۷۰
-۱۲,۵۲	-۴۲,۴۳	-۱۰,۳۲	۲۶	۵۵۶۴۱	۲۵۱۷	۵۳۱۲۴	۷۰-۷۱
۷,۲۲	-۳,۹۳	۷,۷۵	۲۵	۵۹۶۶۰	۲۴۱۸	۵۷۲۴۲	۷۱-۷۲
-۴۶,۱۷	-۵۶,۹۱	-۴۵,۷۲	۳۰	۳۲۱۱۵	۱۰۴۲	۳۱۰۷۳	۷۲-۷۳
۶,۰۳	۱۲۶,۳	۲	۲۹	۳۴۰۵۳	۲۳۵۸	۳۱۶۹۵	۷۳-۷۴
۵۵,۵۴	-۵۹,۷۱	۶۴,۱۱	۲۸	۵۲۹۶۶	۹۵۰	۵۲۰۱۶	۷۴-۷۵
۳۷,۳۴	۴۵۵,۷۹	۲۹,۷	۱۹	۷۲۷۴۶	۵۲۸۰	۶۷۴۶۶	۷۵-۷۶
۲۰,۵۶	۱,۷۲	۲۲,۰۴	۸	۸۷۷۰۵	۵۳۷۱	۸۲۳۳۴	۷۶-۷۷
-۱۵,۱۵	-۲۱,۶۷	-۱۴,۷۳	۱۷	۷۴۴۱۴	۴۲۰۷	۷۰۲۰۷	۷۷-۷۸
-۱۰,۵۱	-۶۴,۴۶	-۷,۲۸	۲۲	۶۶۵۹۴	۱۴۹۵	۶۵۰۹۹	۷۸-۷۹
۹,۵۵	-۵۶,۹۲	۱۱,۰۸	۱۸	۷۲۹۵۶	۶۴۴	۷۲۳۱۲	۷۹-۸۰
۷,۷۳	۴۷,۰۵	۷,۳۸	۱۱	۷۸۵۹۸	۹۴۷	۷۷۶۵۱	۸۰-۸۱
۱۴,۷۳	۸,۱۳	۱۴,۸۱	۶	۹۰۱۷۸	۱۰۲۴	۸۹۱۵۴	۸۱-۸۲
-۱۱,۳	۱۵۲,۵۴	-۱۳,۱۸	۱۰	۷۹۹۹۲	۲۵۸۶	۷۷۴۰۶	۸۲-۸۳
۱۹,۰۲	۱۲,۵۷	۱۹,۳۳	۵	۹۵۲۰۵	۲۹۱۱	۹۲۲۹۴	۸۳-۸۴
-۱۷,۸۶	-۲۱,۰۲	-۱۷,۷۶	۱۳	۷۸۱۹۸	۲۲۹۹	۷۵۸۹۹	۸۴-۸۵
۱۳,۲۲	-۲۲,۰۱	۱۴,۲۹	۷	۸۸۵۳۵	۱۷۹۳	۸۶۷۴۲	۸۵-۸۶
-۱۱,۵۷	۳۷,۰۳	-۱۲,۵۷	۱۲	۷۸۲۹۴	۲۴۵۷	۷۵۸۳۶	۸۶-۸۷
-۷,۱۱	۲۸,۲۵	-۸,۲۶	۲۰	۷۲۷۲۴	۳۱۵۱	۶۹۵۷۳	۸۷-۸۸
۴,۹۷	-۳۱,۳۶	۶,۶۲	۱۶	۷۶۳۳۹	۲۱۶۳	۷۴۱۷۶	۸۸-۸۹
۱,۵۲	-۷,۰۴	۱,۷۸	۱۵	۷۷۴۹۶	۲۰۰۳	۷۵۴۹۳	۸۹-۹۰
۰,۵۱	۲۴,۲۶	-۰,۱۲	۱۴	۷۷۸۹۰	۲۴۸۹	۷۵۴۰۱	۹۰-۹۱
۴,۱۴	-۱,۸۱	۴,۳۴	۹	۸۱۱۱۷	۲۴۴۴	۷۸۶۷۳	۹۱-۹۲
-	-	-		۱	-۵,۱۹	۱,۶۲	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید خربزه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید خربزه ۱,۱۵ میلیون تن، آبی ۱,۱۲ میلیون تن و دیم ۲۴ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید خربزه از ۰,۸۶ میلیون تن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۰۷ درصد به ۱,۵۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت خربزه آبی ۲,۳۴ درصد و دیم ۴,۷۶- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید خربزه

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۶-۱۰

سال	میزان تولید			سه استان برتر	
	کل محصولات جالیزی	خربزه	نسبت خربزه	استان	میزان تولید
۱۳۸۶	۷۶۰۴,۶۶	۱۶۶۰,۲۸ (۹۹,۴۶ درصد آبی و ۰,۵۴ درصد دیم)	۲۱,۸۳	خراسان رضوی	۶۴۸
				قزوین	۲۷۷
				سمنان	۱۵۹
۱۳۶۶	۶۷۷۴,۸۶	۱۶۴۲,۸۱ (۹۷,۱۸ درصد آبی و ۲,۸۲ درصد دیم)	۲۴,۲۵	خراسان	۱۱۰۹,۸
				سمنان	۱۹۴
				خوزستان	۱۱۶
۱۳۸۴	۷۳۲۵,۹	۱۵۸۳,۷۵ (۹۸,۸۳ درصد آبی و ۱,۱۷ درصد دیم)	۲۱,۶۲	خراسان رضوی	۶۲۷,۷
				خوزستان	۱۵۴
				سمنان	۱۵۲

در بررسی آمارهای موجود خربزه کمترین میزان تولید مربوط به سال ۷۳ که حدود ۴۱۷,۷۹ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۸,۸۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۱۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل خربزه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۳۶,۵۵ و ۵۲,۹۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۶۷ با ۶۷,۹۲- درصد می‌باشد.

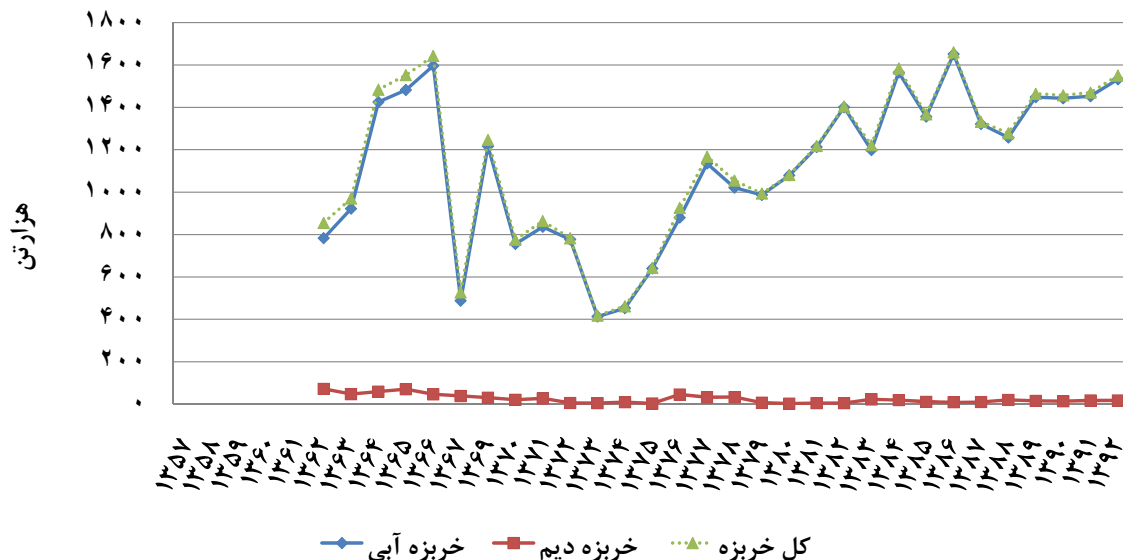
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید خربزه آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با

۱۴۹,۲۳ و ۵۴,۴۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۶۷ با ۶۹,۴۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید خربزه دیم مربوط به سال‌های ۷۶ و ۸۳ به ترتیب با ۱۴۴۹,۴۴ و ۳۸۱,۹۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۲ با ۷۹,۳۷- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۶-۶ میزان تولید محصول خربزه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد خربزه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد خربزه آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۱۹۵۲۵ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۱۹۴۸۵ کیلوگرم در هکتار و ۹۱ با ۱۹۲۶۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد خربزه آبی مربوط به سال ۶۷ با ۱۱۳۵۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد خربزه دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۱ با ۱۰۸۵۴ کیلوگرم در هکتار، ۶۵ با ۱۰۵۳۰ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۸۸۷۰ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد خربزه دیم مربوط به سال ۷۲ با ۲۳۳۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی محصول هندوانه در کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت هندوانه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت هندوانه ۱۳۳,۷۷ هزارهکتار، آبی ۹۴,۵۵ هزارهکتار و دیم ۳۹,۲۲ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت هندوانه از ۱۹۵,۶ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۱۷- درصد به ۱۳۹,۱ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت هندوانه آبی ۱,۴۵ درصد و دیم ۸,۶۴- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت هندوانه

((واحد: هزار هکتار- درصد))

جدول ۶-۱۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت هندوانه	هندوانه	کل محصولات	
۳۹	۹۷	خراسان	۴۹,۹	۲۴۸,۷ (۵۶,۹۱ درصد آبی و ۴۳,۰۹ درصد دیم)	۴۹۸,۴	۱۳۶۶
۱۴,۰۷	۳۵	خوزستان				
۷,۶۴	۱۹	فارس				
۴۰,۲۳	۸۵	خراسان	۴۳,۸	۲۱۱,۳ (۵۷,۳ درصد آبی و ۴۲,۷ درصد دیم)	۴۸۲,۴	۱۳۶۵
۱۷,۰۴	۳۶	خوزستان				
۸,۹۹	۱۹	کرمان				
۵۵,۷۳	۱۰۹	خراسان	۵۰,۹۴	۱۹۵,۶ (۵۰,۹۴ درصد آبی و ۴۴,۱۳ درصد دیم)	۳۸۴	۱۳۶۲
۹,۷۱	۱۹	خوزستان				
۷,۶۷	۱۵	فارس				

در بررسی آمارهای موجود هندوانه کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۷۹ که حدود ۸۳,۱ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۸۳,۱۶ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۶,۸۴ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

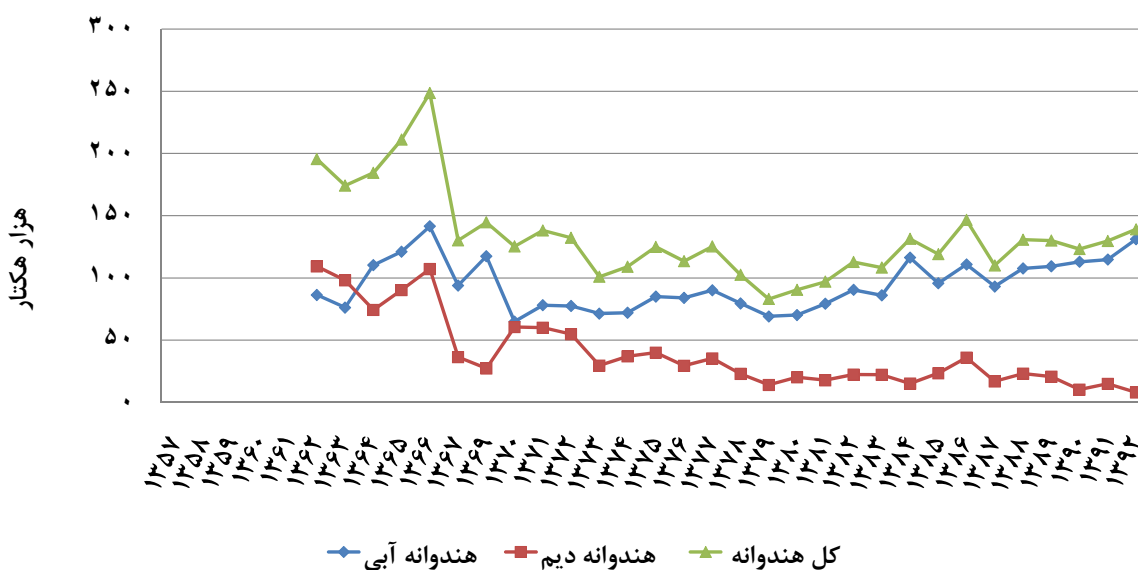
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل هندوانه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۶ و ۸۴ به ترتیب با ۲۳,۱۷ و ۲۱,۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۴۷,۶۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت هندوانه آبی مربوط به سال‌های ۶۴ و ۸۴ به ترتیب با ۴۴,۸۴ و ۳۵,۱۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۰ با ۴۴,۷۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت هندوانه دیم مربوط به سال‌های ۷۰ و ۸۵ به ترتیب با ۱۲۱,۸۴ و ۵۴,۶۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۶۶,۱۲- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۶-۷ سطح برداشت محصول هندوانه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



میزان تولید

با بررسی میزان تولید هندوانه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید هندوانه طی ۲,۴۳ میلیون تن، آبی ۲,۲۱ میلیون تن و دیم ۲۲۶,۷۴ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید هندوانه از ۲,۱۱ میلیون تن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۹۴ درصد به ۳,۶۹ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت هندوانه آبی ۲,۷۷ درصد و دیم ۷,۱۲- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید هندوانه

((واحد: هزارتن - درصد))

جدول ۶-۱۵

سال	میزان تولید		سه استان برتر		
	کل محصولات	هندوانه	نسبت هندوانه	استان	میزان تولید
۱۳۹۲	۸۸۷۲,۳	۳۶۸۵,۷ (۹۸,۵۱ درصد آبی و ۱,۴۹ درصد دیم)	۴۱,۵۴	جنوب استان کرمان	۵۶۸,۵
				خوزستان	۵۳۹
				فارس	۴۴۳,۹
۱۳۸۶	۷۶۰۴,۷	۳۳۲۹,۴ (۹۱,۰۱ درصد آبی و ۸,۹۹ درصد دیم)	۴۳,۷۸	خوزستان	۵۶۳
				جنوب استان کرمان	۴۷۷
				خراسان رضوی	۴۳۰
۱۳۸۴	۷۳۲۶	۳۲۵۹,۴ (۹۶,۸۶ درصد آبی و ۳,۱۴ درصد دیم)	۴۴,۴۹	خوزستان	۶۸۳
				جنوب استان کرمان	۴۲۸
				خراسان رضوی	۳۵۶

در بررسی آمارهای موجود هندوانه کمترین میزان تولید مربوط به سال ۷۰ که حدود ۱,۲۴ میلیون تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۸۵,۹۶ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱۴,۰۴ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

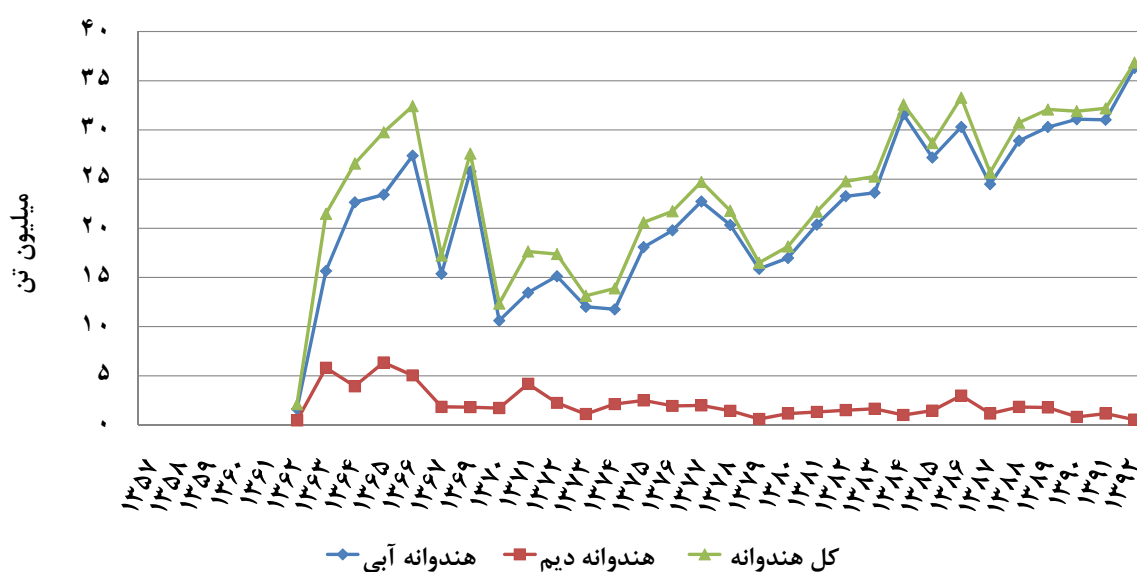
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل هندوانه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۶۰,۲۱ و ۴۸,۳۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۰ با ۵۵,۲۶- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید هندوانه آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۶۷,۶۲ و ۵۳,۸۷ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۰ با ۵۸,۸۱- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید هندوانه دیم مربوط به سال‌های ۷۱ و ۸۶ به ترتیب با ۱۴۱,۷۱ و ۱۰۳,۶۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۶۳,۲۸- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۶-۸ میزان تولید محصول هندوانه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد هندوانه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد هندوانه آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۵ با ۲۸۴۱۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۹ با ۲۷۷۰۹ کیلوگرم در هکتار و ۹۲ با ۲۷۶۸۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد هندوانه آبی مربوط به سال ۷۴ با ۱۶۳۲۴ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد هندوانه دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۸۶۱۰ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۸۳۵۲ کیلوگرم در هکتار و ۹۰ با ۸۱۳۸ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد هندوانه دیم مربوط به سال ۷۰ با ۲۸۶۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

● بررسی محصول خیار در کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت خیار کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت خیار ۷۳,۹۷ هزارهکتار، آبی ۷۱,۶۸ هزارهکتار و دیم ۲,۲۹ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت خیار از ۴۴,۹۲ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۴۹ درصد به ۹۱,۷۲ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت خیار آبی ۲,۹۱ درصد و دیم ۶,۲۲- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت خیار

((واحد: هزار هکتار-درصد))

جدول ۶-۱۸

سال	سطح برداشت			سه استان برتر
	کل محصولات جالیزی	خیار	نسبت خیار	
۱۳۶۹	۴۱۹,۵	۹۲,۴۲ (۹۰,۴۷ درصد آبی و ۹,۵۳ درصد دیم)	۲۲,۰۳	خوزستان
				کرمان
				تهران
۱۳۹۲	۳۵۲,۳	۹۱,۷۲ (۹۹,۱ درصد آبی و ۰,۹ درصد دیم)	۲۶,۰۳	جنوب استان کرمان
				لرستان
				خوزستان
۱۳۹۰	۳۲۸,۴	۹۱,۶۷ (۹۸,۹۳ درصد آبی و ۱,۰۷ درصد دیم)	۲۷,۹۲	جنوب استان کرمان
				فارس
				لرستان

در بررسی آمارهای موجود خیار کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۷ که حدود ۴۱ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۸,۲۵ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۷۵ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

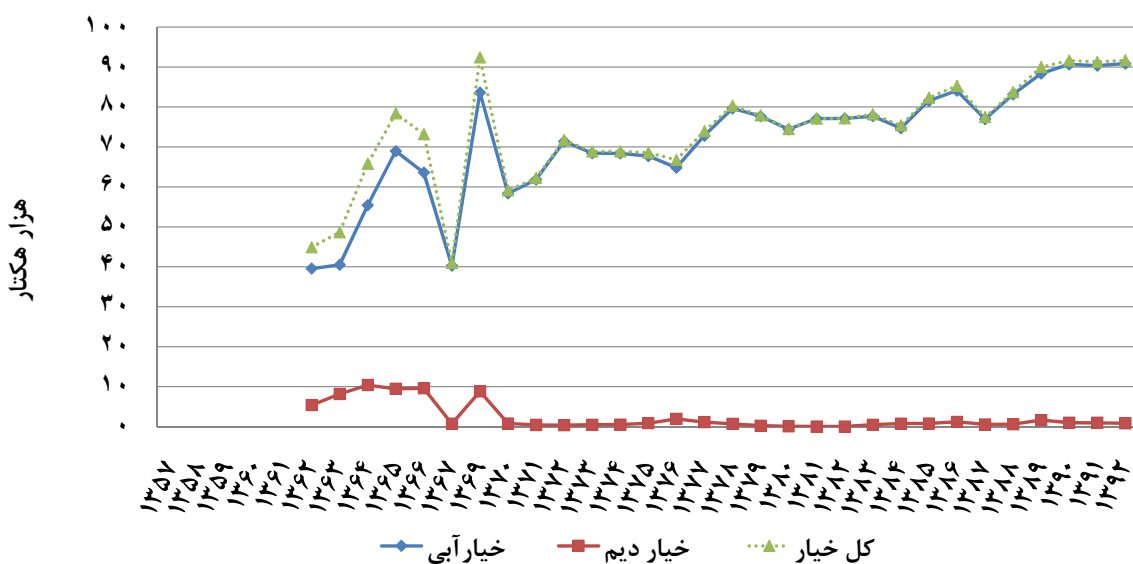
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل خیار نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۲۵,۴۵ و ۳۵,۲۴ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۴۴- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت خیار آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۰۷,۵۹ و ۳۶,۳۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۳۶,۶۷- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت خیار دیم مربوط به سال‌های ۶۹ و ۸۳ به ترتیب با ۱۱۲۹,۸۹ و ۱۱۰۷,۶۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۹۲,۵۵- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۶-۹ سطح برداشت محصول خیار کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول خیار کشور
 طی سال های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۶-۱۹

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
-	-	-	۲۹	۴۴۹۲۲	۵۳۶۴	۳۹۵۵۸	۶۱-۶۲
۸,۳۵	۵۲,۳۳	۲,۳۸	۲۸	۴۸۶۷۱	۸۱۷۱	۴۰,۵۰۰	۶۲-۶۳
۲۵,۲۴	۲۷,۲۳	۳۶,۸۶	۲۵	۶۵۸۲۴	۱۰۳۹۶	۵۵۴۲۸	۶۳-۶۴
۱۹,۱۵	-۹,۱۲	۲۴,۴۵	۱۰	۷۸۴۲۹	۹۴۴۸	۶۸۹۸۱	۶۴-۶۵
-۶,۶۶	۱,۷	-۷,۸۱	۱۹	۷۳۲۰۵	۹۶۰۹	۶۳۵۹۶	۶۵-۶۶
-۴۴	-۹۲,۵۵	-۳۶,۶۷	۳۰	۴۰۹۹۴	۷۱۶	۴۰,۲۷۸	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱۲۵,۴۵	۱۱۲۹,۸۹	۱۰۷,۵۹	۱	۹۲۴۲۱	۸۸۰۶	۸۳۶۱۵	۶۸-۶۹
-۳۶	-۹۱,۲۱	-۳۰,۱۹	۲۷	۵۹۱۴۵	۷۷۴	۵۸۳۷۱	۶۹-۷۰
۵,۳	-۴۳,۵۴	۵,۹۵	۲۶	۶۲۲۷۹	۴۳۷	۶۱۸۴۲	۷۰-۷۱
۱۵,۲۱	-۲۰,۸۲	۱۵,۴۷	۲۰	۷۱۷۵۳	۳۴۶	۷۱۴۰۷	۷۱-۷۲
-۳,۹۹	۳۰,۶۴	-۴,۱۶	۲۲	۶۸۸۹۲	۴۵۲	۶۸۴۴۰	۷۲-۷۳
۰,۰۲	۱۵,۲۷	-۰,۰۸	۲۱	۶۸۹۰۸	۵۲۱	۶۸۳۸۷	۷۳-۷۴
-۰,۴۵	۶۵,۴۵	-۰,۹۵	۲۳	۶۸۵۹۷	۸۶۲	۶۷۷۳۵	۷۴-۷۵
-۲,۶۷	۱۲۵,۱۷	-۴,۲۹	۲۴	۶۶۷۶۷	۱۹۴۱	۶۴۸۲۶	۷۵-۷۶
۱۰,۷۶	-۴۲,۰۴	۱۲,۳۵	۱۸	۷۳۹۵۴	۱۱۲۵	۷۲۸۲۹	۷۶-۷۷
۸,۶۳	-۳۸,۴۹	۹,۳۶	۹	۸۰۳۳۸	۶۹۲	۷۹۶۴۶	۷۷-۷۸
-۲,۹۹	-۶۶,۱۸	-۲,۴۴	۱۲	۷۷۹۳۷	۲۳۴	۷۷۷۰۳	۷۸-۷۹
-۴,۳۹	-۶۴,۱	-۴,۲۱	۱۷	۷۴۵۱۲	۸۴	۷۴۴۲۸	۷۹-۸۰
۳,۵۱	-۵۰	۳,۵۷	۱۵	۷۷۱۳۰	۴۲	۷۷۰۸۸	۸۰-۸۱
۰,۰۹	-۷,۱۴	۰,۰۹	۱۴	۷۷۱۹۶	۳۹	۷۷۱۵۷	۸۱-۸۲
۱,۳	۱۱۰۷,۶۹	۰,۷۴	۱۱	۷۸۱۹۹	۴۷۱	۷۷۷۲۸	۸۲-۸۳
-۳,۵۳	۵۵,۸۴	-۳,۸۹	۱۶	۷۵۴۳۸	۷۳۴	۷۴۷۰۳	۸۳-۸۴
۹,۱۶	۷,۳۶	۹,۱۸	۸	۸۲۳۵۰	۷۸۸	۸۱۵۶۲	۸۴-۸۵
۳,۵۸	۵۲,۶۶	۳,۱۱	۶	۸۵۳۰۰	۱۳۰۳	۸۴۰۹۷	۸۵-۸۶
-۹,۱۲	-۵۴,۹۵	-۸,۴۶	۱۳	۷۷۵۲۴	۵۴۲	۷۶۹۸۲	۸۶-۸۷
۸,۰۳	۷,۵۶	۸,۰۳	۷	۸۳۷۵۰	۵۸۳	۸۳۱۶۷	۸۷-۸۸
۷,۴۹	۱۸۰,۲۷	۶,۲۸	۵	۹۰۰۲۴	۱۶۳۴	۸۸۳۹۰	۸۸-۸۹
۱,۸۳	-۴۰,۲۱	۲,۶۱	۳	۹۱۶۷۴	۹۷۷	۹۰۶۹۷	۸۹-۹۰
-۰,۳۹	-۲,۱۵	-۰,۳۷	۴	۹۱۳۲۰	۹۵۶	۹۰۳۶۴	۹۰-۹۱
۰,۴۳	-۱۳,۴۹	۰,۵۷	۲	۹۱۷۰۹	۸۲۷	۹۰۸۸۲	۹۱-۹۲
-	-	-		۲,۴۹	-۶,۲۴	۲,۹۱	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید خیار کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید خیار ۱۳۳۰,۶۹ هزارتن، آبی ۱۳۰۵,۳۲ هزارتن و دیم ۲۵,۳۷ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید خیار از ۷۷۵,۵۲ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۹ درصد به ۱۷۷۶,۹۲ هزارتن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت خیار آبی ۳,۳۳ درصد و دیم ۸,۶۷- درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید خیار

((واحد: هزار تن - درصد))

جدول ۶-۲۰

سال	میزان تولید			سه استان برتر	
	کل محصولات جالیزی	خیار	نسبت خیار	استان	میزان تولید
۱۳۸۵	۶۸۲۴,۷	۱۹۳۸,۵ (۹۹,۷۷ درصد آبی و ۰,۲۳ درصد دیم)	۲۸,۴	جنوب استان کرمان	۶۰۹
				لرستان	۱۸۴,۹
				خوزستان	۱۸۴,۷
۱۳۸۶	۷۶۰۴,۷	۱۸۰۶,۸ (۹۹,۲۸ درصد آبی و ۰,۷۲ درصد دیم)	۲۳,۷۶	جنوب استان کرمان	۴۲۹
				ایلام	۲۰۲
				همدان	۱۶۷
۱۳۹۲	۸۸۷۲,۳	۱۷۷۶,۹ (۹۹,۶۳ درصد آبی و ۰,۳۷ درصد دیم)	۲۰,۰۳	جنوب استان کرمان	۴۰۶,۲
				لرستان	۲۳۵
				خوزستان	۱۷۲

در بررسی آمارهای موجود خیار کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۷ که حدود ۵۰۵ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۸,۵۹ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۴۱ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

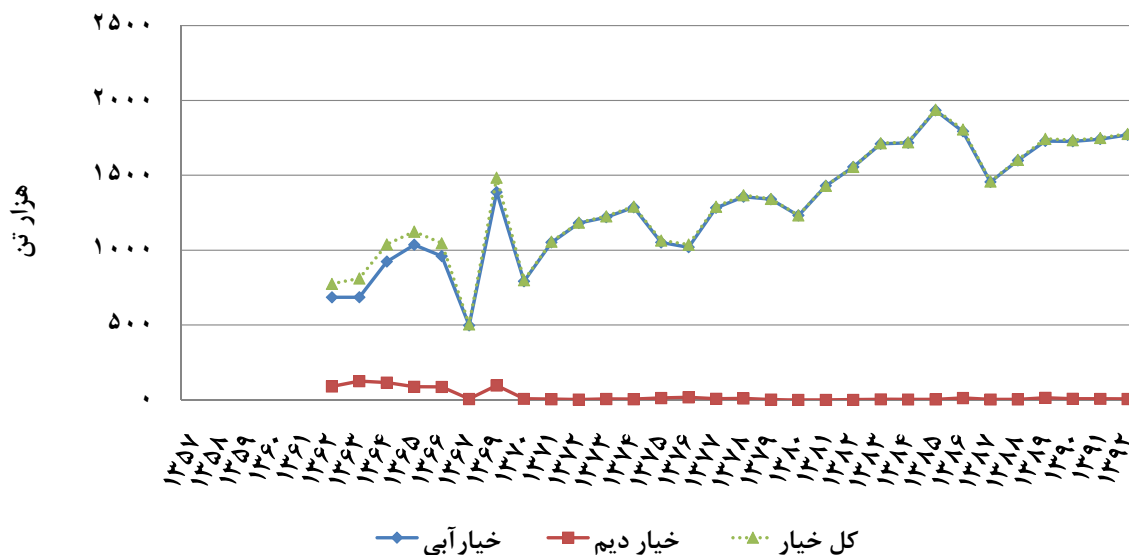
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید خیار نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۱ به ترتیب با ۱۹۴,۲ و ۳۲,۲۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۵۱,۷۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید خیار آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۶۴ به ترتیب با ۱۷۸,۹۲ و ۳۴,۷۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۷ با ۴۸,۱۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید خیار دیم مربوط به سال‌های ۸۳ و ۶۹ به ترتیب با ۱۳۷۴,۹۷ و ۱۲۶۳,۲۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۰ با ۹۲,۵۱- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۶-۱۰ میزان تولید محصول خیار کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد خیار کشور طی سال‌های ۶۲ لغایت ۹۱ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد خیار آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۵ با ۲۳۷۱۲ کیلوگرم در هکتار، ۸۴ با ۲۲۹۸۶ کیلوگرم در هکتار و ۸۳ با ۲۲۰۰۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد خیار آبی مربوط به سال ۶۷ با ۱۲۳۵۳ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد خیار دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۲ با ۱۶۸۳۲ کیلوگرم در هکتار، ۶۳ با ۱۵۴۲۸ کیلوگرم در هکتار و ۷۵ با ۱۵۲۸۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد خیار دیم مربوط به سال ۸۴ با ۴۸۷۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

سطح برداشت محصول خیار گلخانه‌ای کشور
 طی سال‌های زراعی (۹۰-۱۳۸۹) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۲۳-۶

سال زراعی	سطح برداشت			رتبه طی سال ۳	درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل		
	آبی	دیم	جمع		آبی	دیم	جمع
۸۹-۹۰	۴۹۰۷	۰	۴۹۰۷	۳			
۹۰-۹۱	۵۱۴۳	۰	۵۱۴۳	۲	۴,۸۱	۰	۴,۸۱
۹۱-۹۲	۵۴۰۶	۰	۵۴۰۶	۱	۵,۱۱	۰	۵,۱۱

میزان تولید خیار گلخانه‌ای کشور

طی سال‌های زراعی (۹۰-۱۳۸۹) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۲۴-۶

سال زراعی	میزان تولید			رتبه طی سال ۳	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			عملکرد (کیلوگرم/هکتار)
	آبی	دیم	جمع		آبی	دیم	جمع	
۸۹-۹۰	۱۰۹۵۶۴۱	۰	۱۰۹۵۶۴۱	۳			۲۲۳۲۸۱,۲۳	
۹۰-۹۱	۱۲۵۳۶۴۱	۰	۱۲۵۳۶۴۱	۱	۱۴,۴۲	۰	۲۴۳۷۵۶,۷۶	
۹۱-۹۲	۱۲۴۹۱۷۰	۰	۱۲۴۹۱۷۰	۲	-۰,۳۶	۰	۲۳۱۰۷۱,۰۳	

سطح برداشت و میزان تولید خیار گلخانه‌ای کشور

طی سال‌های زراعی (۹۰-۱۳۸۹) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار-تن))

جدول شماره ۲۵-۶

سال زراعی	سطح برداشت			رتبه	میزان تولید		
	آبی	دیم	جمع		آبی	دیم	جمع
۸۹-۹۰	۴۹۰۷	۰	۴۹۰۷	۳	۱۰۹۵۶۴۱	۰	۱۰۹۵۶۴۱
۹۰-۹۱	۵۱۴۳	۰	۵۱۴۳	۲	۱۲۵۳۶۴۱	۰	۱۲۵۳۶۴۱
۹۱-۹۲	۵۴۰۶	۰	۵۴۰۶	۱	۱۲۴۹۱۷۰	۰	۱۲۴۹۱۷۰

فصل هفتم

بررسی آمار سطح برداشت و میزان تولید

۳۶ ساله نباتات علوفه‌ای به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

● سهم هر یک از نباتات علوفه ای (یونجه، شبدر، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای) نسبت به کل نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲

سطح

با بررسی روند نسبت سطح برداشت هر یک از نباتات علوفه‌ای به سطح برداشت کل نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به‌طور متوسط سهم سطح برداشت یونجه ۵۹٫۴۳ درصد، شبدر ۱۲٫۱۵ درصد، ذرت علوفه‌ای ۱۹٫۲ درصد و سایر نباتات علوفه‌ای ۷٫۲۴ درصد از کل سطح برداشت نباتات علوفه‌ای می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم سطح برداشت محصولی نباتات علوفه‌ای به کل نباتات علوفه‌ای

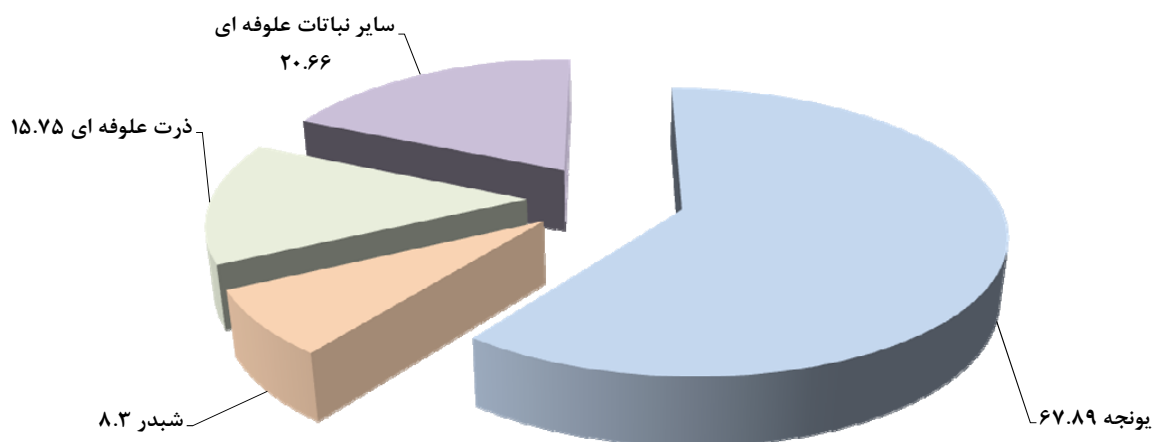
((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۷-۱

محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	سطح برداشت	سهم	سال	سهم	سال	سهم
یونجه	۵۸۲٫۸۸	۶۷٫۸۹	۷۱	۸۰٫۸۷	۸۹	۳۱٫۳۴
شبدر	۷۰٫۶۲	۸٫۳	۶۹	۴۱٫۳۸	۸۲	۴٫۵۸
ذرت علوفه‌ای	۱۴۵٫۰۲	۱۵٫۷۵	۹۰	۵۰٫۲	۸۸	۴۶٫۴۵
سایر نباتات علوفه‌ای	۱۷۷٫۱۱	۲۰٫۶۶	۸۶	۶۰٫۱۴	۶۹	۶٫۵۴
کل نباتات علوفه‌ای	۸۶۳٫۴۳	۱۰۰				

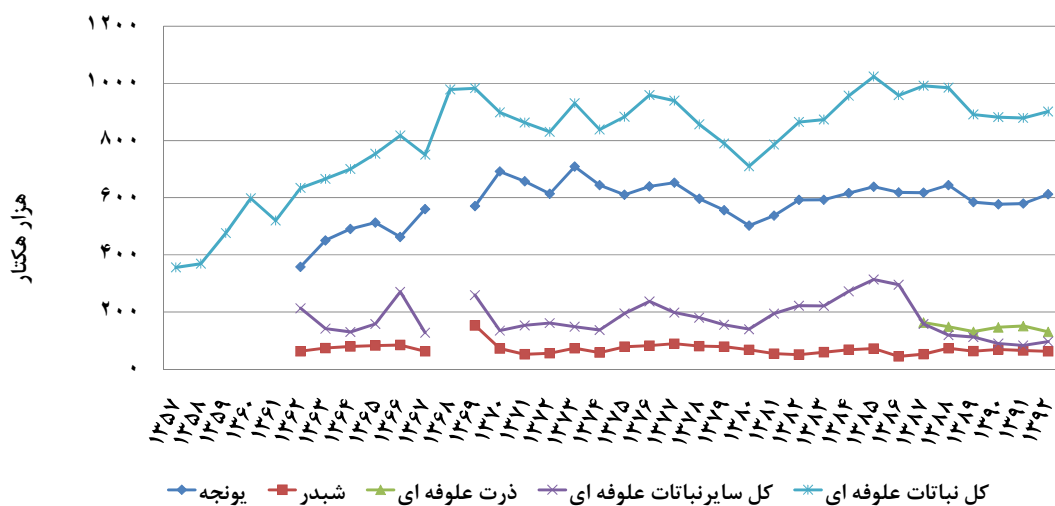
نمودار شماره ۷-۱ متوسط سهم سطح برداشت هر یک از نباتات علوفه‌ای

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۷-۲ سطح برداشت نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار))

جدول شماره ۷-۲

سال زراعی	یونجه	شبدر	ذرت علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	کل نباتات علوفه‌ای
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۳۵۶۰۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	۳۶۹۰۰۰
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۴۷۶۰۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۵۹۸۰۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۵۲۰۰۰۰
۶۱-۶۲	۳۵۸۲۷۶	۶۲۵۴۶	-	۲۱۳۱۲۱	۶۳۳۹۴۳
۶۲-۶۳	۴۵۰۵۴۰	۷۳۸۳۴	-	۱۴۱۴۴۵	۶۶۵۸۱۹
۶۳-۶۴	۴۹۰۵۲۴	۷۹۳۷۰	-	۱۳۰۰۳۵	۶۹۹۹۲۹
۶۴-۶۵	۵۱۲۸۱۳	۸۲۴۷۲	-	۱۵۷۸۵۳	۷۵۳۱۳۸
۶۵-۶۶	۴۶۲۴۶۶	۸۴۵۲۶	-	۲۷۰۵۹۲	۸۱۷۵۸۴
۶۶-۶۷	۵۶۰۰۱۷	۶۲۴۹۶	-	۱۲۷۴۶۲	۷۴۹۹۷۵
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۹۷۸۲۱۴
۶۸-۶۹	۵۷۰۴۱۱	۱۵۳۲۸۰	-	۲۵۸۹۱۹	۹۸۲۶۱۰
۶۹-۷۰	۶۹۱۶۶۰	۷۲۰۱۵	-	۱۳۴۷۴۲	۸۹۸۴۱۷
۷۰-۷۱	۶۵۷۳۴۹	۵۱۹۱۰	-	۱۵۳۳۷۳	۸۶۲۶۳۲
۷۱-۷۲	۶۱۳۴۸۹	۵۵۶۱۹	-	۱۶۱۱۷۴	۸۳۰۲۸۲
۷۲-۷۳	۷۰۸۶۶۲	۷۳۱۰۱	-	۱۴۸۰۸۰	۹۲۹۸۴۳
۷۳-۷۴	۶۴۳۶۷۸	۵۸۱۷۴	-	۱۳۶۵۷۷	۸۳۸۴۲۹
۷۴-۷۵	۶۱۰۱۲۶	۷۸۲۷۵	-	۱۹۴۷۳۳	۸۸۳۱۳۴
۷۵-۷۶	۶۳۹۵۰۳	۸۲۱۸۱	-	۲۳۶۸۴۶	۹۵۸۵۳۰
۷۶-۷۷	۶۵۲۴۹۱	۸۹۰۴۵	-	۱۹۷۵۷۳	۹۳۹۱۰۹
۷۷-۷۸	۵۹۶۱۰۲	۸۰۴۰۵	-	۱۷۹۹۲۳	۸۵۶۴۳۰
۷۸-۷۹	۵۵۶۲۲۹	۷۸۴۴۵	-	۱۵۴۹۱۰	۷۸۹۵۸۴
۷۹-۸۰	۵۰۲۴۲۱	۶۷۵۳۸	-	۱۳۹۷۷۶	۷۰۹۷۳۵
۸۰-۸۱	۵۳۷۲۸۷	۵۴۱۷۱	-	۱۹۳۹۵۵	۷۸۵۴۱۳
۸۱-۸۲	۵۹۲۲۸۵	۵۰۵۷۴	-	۲۲۱۶۴۷	۸۶۴۵۰۶
۸۲-۸۳	۵۹۲۶۵۹	۵۹۴۶۷	-	۲۲۱۱۶۵	۸۷۳۲۹۱
۸۳-۸۴	۶۱۶۱۰۶	۶۷۸۱۷	-	۲۷۲۶۰۲	۹۵۶۵۲۵
۸۴-۸۵	۶۳۸۴۷۱	۷۱۷۰۲	-	۳۱۳۴۹۱	۱۰۲۳۶۶۴
۸۵-۸۶	۶۱۸۳۶۵	۴۴۵۰۷	-	۲۹۴۹۳۴	۹۵۷۸۰۶
۸۶-۸۷	۶۱۷۵۱۲	۵۲۲۷۶	۱۶۳۱۶۸	۱۵۸۲۱۵	۹۹۱۱۷۱
۸۷-۸۸	۶۴۴۰۶۸	۷۳۱۸۷	۱۴۸۳۸۷	۱۱۸۹۸۹	۹۸۴۶۳۰
۸۸-۸۹	۵۸۴۴۷۲	۶۲۹۴۷	۱۳۰۸۹۳	۱۱۲۴۴۰	۸۹۰۷۵۱
۸۹-۹۰	۵۷۶۸۳۹	۶۸۷۷۷	۱۴۶۳۷۴	۸۹۶۱۴	۸۸۱۶۰۴
۹۰-۹۱	۵۷۹۴۷۰	۶۵۴۲۹	۱۵۰۷۱۰	۸۲۷۷۵	۸۷۸۳۸۴
۹۱-۹۲	۶۱۱۹۶۶	۶۲۴۴۰	۱۳۰۵۶۰	۹۶۲۲۳	۹۰۱۱۸۹

نسبت سطح برداشت گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:درصد))

جدول شماره ۷-۳

سال زراعی	یونجه	شبدر	ذرت علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	کل نباتات علوفه‌ای
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۵۶,۵۲	۹,۸۷	-	۳۳,۶۲	۱۰۰
۶۲-۶۳	۶۷,۶۷	۱۱,۰۹	-	۲۱,۲۴	۱۰۰
۶۳-۶۴	۷۰,۰۸	۱۱,۳۴	-	۱۸,۵۸	۱۰۰
۶۴-۶۵	۶۸,۰۹	۱۰,۹۵	-	۲۰,۹۶	۱۰۰
۶۵-۶۶	۵۶,۵۶	۱۰,۳۴	-	۳۳,۱	۱۰۰
۶۶-۶۷	۷۴,۶۷	۸,۳۳	-	۱۷	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۵۸,۰۵	۱۵,۶	-	۲۶,۳۵	۱۰۰
۶۹-۷۰	۷۶,۹۹	۸,۰۲	-	۱۵	۱۰۰
۷۰-۷۱	۷۶,۲	۶,۰۲	-	۱۷,۷۸	۱۰۰
۷۱-۷۲	۷۳,۸۹	۶,۷	-	۱۹,۴۱	۱۰۰
۷۲-۷۳	۷۶,۲۱	۷,۸۶	-	۱۵,۹۳	۱۰۰
۷۳-۷۴	۷۶,۷۷	۶,۹۴	-	۱۶,۲۹	۱۰۰
۷۴-۷۵	۶۹,۰۹	۸,۸۶	-	۲۲,۰۵	۱۰۰
۷۵-۷۶	۶۶,۷۲	۸,۵۷	-	۲۴,۷۱	۱۰۰
۷۶-۷۷	۶۹,۴۸	۹,۴۸	-	۲۱,۰۴	۱۰۰
۷۷-۷۸	۶۹,۶	۹,۳۹	-	۲۱,۰۱	۱۰۰
۷۸-۷۹	۷۰,۴۵	۹,۹۳	-	۱۹,۶۲	۱۰۰
۷۹-۸۰	۷۰,۷۹	۹,۵۲	-	۱۹,۶۹	۱۰۰
۸۰-۸۱	۶۸,۴۱	۶,۹	-	۲۴,۶۹	۱۰۰
۸۱-۸۲	۶۸,۵۱	۵,۸۵	-	۲۵,۶۴	۱۰۰
۸۲-۸۳	۶۷,۸۷	۶,۸۱	-	۲۵,۳۳	۱۰۰
۸۳-۸۴	۶۴,۴۱	۷,۰۹	-	۲۸,۵	۱۰۰
۸۴-۸۵	۶۲,۳۷	۷	-	۳۰,۶۲	۱۰۰
۸۵-۸۶	۶۴,۵۶	۴,۶۵	-	۳۰,۷۹	۱۰۰
۸۶-۸۷	۶۲,۳	۵,۲۷	۱۶,۴۶	۱۵,۹۶	۱۰۰
۸۷-۸۸	۶۵,۴۱	۷,۴۳	۱۵,۰۷	۱۲,۰۸	۱۰۰
۸۸-۸۹	۶۵,۶۲	۷,۰۷	۱۴,۶۹	۱۲,۶۲	۱۰۰
۸۹-۹۰	۶۵,۴۳	۷,۸	۱۶,۶	۱۰,۱۶	۱۰۰
۹۰-۹۱	۶۵,۹۷	۷,۴۵	۱۷,۱۶	۹,۴۲	۱۰۰
میانگین سهم سطح برداشت	۶۷,۸۹	۸,۳	۱۵,۷۵	۲۰,۶۶	-

میزان تولید

با بررسی روند میزان تولید هر یک از نباتات علوفه‌ای به میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که به‌طور متوسط سهم میزان تولید یونجه ۴۸,۰۷ درصد، شبدر ۱۱ درصد، ذرت علوفه‌ای ۴۸,۹۴ درصد و سایر نباتات علوفه‌ای ۳۱,۱۴ درصد از میزان تولید کل نباتات علوفه‌ای می‌باشد.

متوسط و دامنه تغییرات سهم میزان تولید محصولی نباتات علوفه‌ای به کل نباتات علوفه‌ای

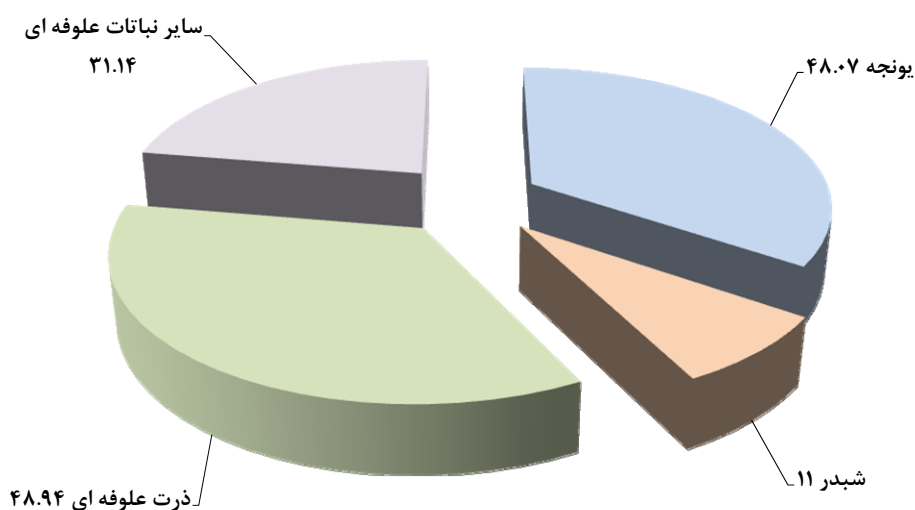
((واحد: میلیون تن-درصد))

جدول ۷-۴

محصول	متوسط		حداکثر		حداقل	
	میزان تولید	سهم	سال	سهم	سال	سهم
یونجه	۴,۵۵	۴۸,۰۷	۷۱	۸۰,۸۷	۸۹	۳۱,۳۴
شبدر	۱,۰۲	۱۱	۶۹	۴۱,۳۸	۸۲	۴,۵۸
ذرت علوفه‌ای	۷,۴۸	۴۸,۹۴	۹۰	۵۰,۲	۸۸	۴۶,۴۵
سایر نباتات علوفه‌ای	۳,۰۹	۳۱,۱۴	۸۶	۶۰,۱۴	۶۹	۶,۵۴
کل نباتات علوفه‌ای	۸,۹۸	۱۰۰				

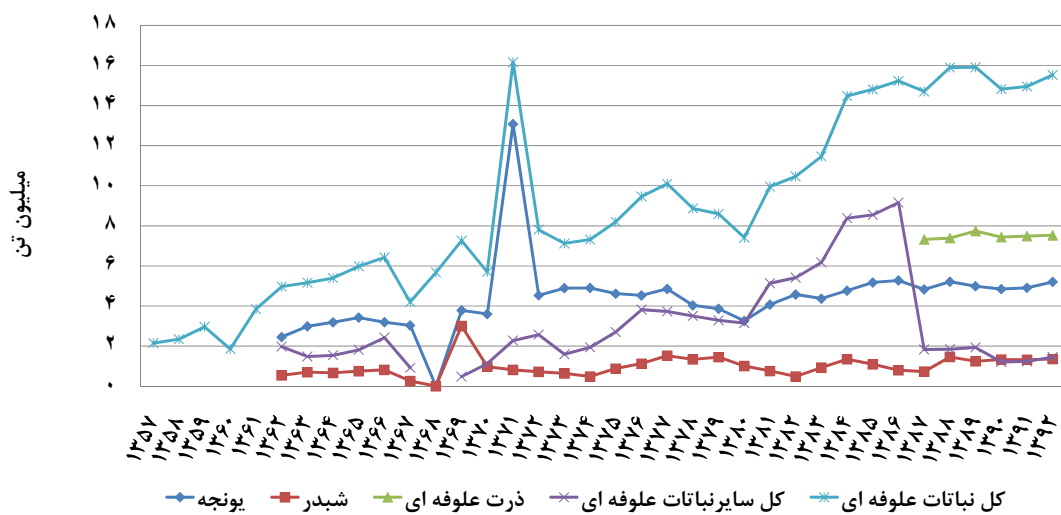
نمودار شماره ۷-۳ متوسط سهم میزان تولید هر یک از نباتات علوفه‌ای

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



نمودار شماره ۷-۴ میزان تولید نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۷-۵

سال زراعی	یونجه	شبدر	ذرت علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	کل نباتات علوفه‌ای
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۲۱۵۲۰۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	۲۳۴۲۰۰۰
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۲۹۶۵۰۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۸۵۷۰۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۳۸۴۶۰۰۰
۶۱-۶۲	۲۴۴۷۹۲۲	۵۴۴۰۶۷	-	۱۹۷۷۶۶۰	۴۹۶۹۶۴۹
۶۲-۶۳	۲۹۸۵۸۴۱	۶۹۸۱۷۱	-	۱۴۸۰۷۸۹	۵۱۶۴۸۰۱
۶۳-۶۴	۳۱۸۶۷۶۴	۶۶۴۰۵۶	-	۱۵۴۳۶۶۶	۵۲۹۴۴۸۶
۶۴-۶۵	۳۴۲۴۷۱۷	۷۴۸۳۵۱	-	۱۸۱۳۳۲۵	۵۹۸۶۳۹۳
۶۵-۶۶	۳۱۸۹۳۱۵	۸۱۲۰۹۷	-	۲۴۲۴۹۷۹	۶۴۲۷۳۹۱
۶۶-۶۷	۳۰۲۹۶۷۳	۲۵۴۷۸۲	-	۹۱۶۴۷۳	۴۲۰۰۹۲۸
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۵۶۷۸۳۵۲
۶۸-۶۹	۳۷۸۱۵۱۳	۳۰۰۴۹۷۷	-	۴۷۴۶۵۲	۷۲۶۱۱۴۲
۶۹-۷۰	۳۶۰۱۰۳۷	۹۷۳۵۸۸,۶	-	۱۱۳۱۲۱۲	۵۷۰۵۸۳۷
۷۰-۷۱	۱۳۰۷۱۴۵۲	۸۱۵۲۷۱,۷	-	۲۲۷۶۲۴۱	۱۶۱۶۲۹۶۴
۷۱-۷۲	۴۵۲۹۰۲۱,۷	۷۱۴۰۶۲,۳	-	۲۵۶۵۴۳۵	۷۸۰۸۵۱۹
۷۲-۷۳	۴۸۹۰۶۳۲,۱	۶۳۶۷۶۵,۶	-	۱۵۹۴۰۷۸	۷۱۲۱۴۷۶
۷۳-۷۴	۴۸۹۸۳۹۸,۵	۴۸۲۸۵۴,۷	-	۱۹۳۸۸۴۰	۷۳۲۰۰۹۳
۷۴-۷۵	۴۶۱۲۹۶۱,۵	۸۷۸۵۵۵,۲	-	۲۷۰۳۵۲۱	۸۱۹۵۰۳۸
۷۵-۷۶	۴۵۲۵۲۴۴,۴	۱۱۲۳۴۱۲,۷	-	۳۸۱۸۴۱۰	۹۴۶۷۰۶۷
۷۶-۷۷	۴۸۴۹۸۱۸,۹	۱۵۱۸۹۴۴,۲	-	۳۷۳۰۲۰۹	۱۰۰۹۸۹۷۲
۷۷-۷۸	۴۰۲۸۹۵۱,۹	۱۳۳۷۵۵۰,۴	-	۳۵۰۵۳۰۸	۸۸۷۱۸۱۰
۷۸-۷۹	۳۸۵۹۱۲۸,۵	۱۴۵۰۶۴۱,۸	-	۳۲۸۷۶۴۵	۸۵۹۷۴۱۵
۷۹-۸۰	۳۲۵۶۵۷۸,۲	۱۰۰۶۱۴۹,۱	-	۳۱۴۷۶۵۵	۷۴۱۰۳۸۲
۸۰-۸۱	۴۰۶۸۱۸۱	۷۵۶۴۷۰,۲	-	۵۱۳۲۶۵۶	۹۹۵۷۳۰۷
۸۱-۸۲	۴۵۷۴۱۸۱,۲	۴۷۹۶۳۹,۳	-	۵۴۱۱۸۳۰	۱۰۴۶۵۶۵۱
۸۲-۸۳	۴۳۶۷۳۵۳,۹	۹۲۴۵۲۴,۵	-	۶۱۷۱۱۵۶	۱۱۴۶۳۰۳۵
۸۳-۸۴	۴۷۶۲۳۹۱,۳	۱۳۴۱۳۰۸,۳	-	۸۳۷۹۰۶۲	۱۴۴۸۲۷۶۲
۸۴-۸۵	۵۱۷۳۳۶۱,۵	۱۰۹۲۵۷۰,۳	-	۸۵۴۷۹۷۲	۱۴۸۱۳۹۰۴
۸۵-۸۶	۵۲۷۴۸۰۲,۱	۷۹۴۹۴۱,۶	-	۹۱۵۸۶۹۱	۱۵۲۲۸۴۳۵
۸۶-۸۷	۴۸۲۸۱۴۶	۷۲۵۰۰۰	۷۳۲۲۳۸۶	۱۸۳۰۶۰۱	۱۴۷۰۶۱۳۳
۸۷-۸۸	۵۲۰۸۵۴۲	۱۴۶۰۰۰۱	۷۳۸۷۲۰۲	۱۸۴۶۷۹۲	۱۵۹۰۲۵۳۷
۸۸-۸۹	۴۹۸۶۰۱۵	۱۲۴۴۰۰۰	۷۷۴۴۰۰۵	۱۹۳۶۰۰۱	۱۵۹۱۰۰۲۰
۸۹-۹۰	۴۸۴۶۹۹۹	۱۳۳۱۰۰۷	۷۴۴۰۰۲۲	۱۲۰۴۰۸۸	۱۴۸۲۲۱۱۶
۹۰-۹۱	۴۹۰۸۰۰۰	۱۳۲۳۰۰۲	۷۴۸۵۶۱۴	۱۲۳۶۷۶۵	۱۴۹۵۳۳۸۰
۹۱-۹۲	۵۱۹۹۹۹۷	۱۳۴۹۹۹۷	۷۵۲۸۸۳۷	۱۴۵۰۲۵۴	۱۵۵۲۹۰۸۶

نسبت میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول
 طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:درصد))

جدول شماره ۶-۷

سال زراعی	یونجه	شیدر	ذرت علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	کل نباتات علوفه‌ای
۵۶-۵۷	-	-	-	-	۱۰۰
۵۷-۵۸	-	-	-	-	۱۰۰
۵۸-۵۹	-	-	-	-	۱۰۰
۵۹-۶۰	-	-	-	-	۱۰۰
۶۰-۶۱	-	-	-	-	۱۰۰
۶۱-۶۲	۴۹,۲۶	۱۰,۹۵	-	۳۹,۷۹	۱۰۰
۶۲-۶۳	۵۷,۸۱	۱۳,۵۲	-	۲۸,۶۷	۱۰۰
۶۳-۶۴	۵۹,۰۷	۱۲,۳۱	-	۲۸,۶۲	۱۰۰
۶۴-۶۵	۵۷,۲۱	۱۲,۵	-	۳۰,۲۹	۱۰۰
۶۵-۶۶	۴۹,۶۲	۱۲,۶۵	-	۳۷,۷۳	۱۰۰
۶۶-۶۷	۷۲,۱۲	۶,۰۶	-	۲۱,۸۲	۱۰۰
۶۷-۶۸	-	-	-	-	۱۰۰
۶۸-۶۹	۵۲,۰۸	۴۱,۳۸	-	۶,۵۴	۱۰۰
۶۹-۷۰	۶۳,۱۱	۱۷,۰۶	-	۱۹,۸۳	۱۰۰
۷۰-۷۱	۸۰,۸۷	۵,۰۴	-	۱۴,۰۸	۱۰۰
۷۱-۷۲	۵۸	۹,۱۴	-	۳۲,۸۵	۱۰۰
۷۲-۷۳	۶۸,۶۷	۸,۹۴	-	۲۲,۳۸	۱۰۰
۷۳-۷۴	۶۶,۹۲	۶,۶	-	۲۶,۴۹	۱۰۰
۷۴-۷۵	۵۶,۲۹	۱۰,۷۲	-	۳۲,۹۹	۱۰۰
۷۵-۷۶	۴۷,۸	۱۱,۸۷	-	۴۰,۳۳	۱۰۰
۷۶-۷۷	۴۸,۰۲	۱۵,۰۴	-	۳۶,۹۴	۱۰۰
۷۷-۷۸	۴۵,۴۱	۱۵,۰۸	-	۳۹,۵۱	۱۰۰
۷۸-۷۹	۴۴,۸۹	۱۶,۸۷	-	۳۸,۲۴	۱۰۰
۷۹-۸۰	۴۳,۹۵	۱۳,۵۸	-	۴۲,۴۸	۱۰۰
۸۰-۸۱	۴۰,۸۶	۷,۶	-	۵۱,۵۵	۱۰۰
۸۱-۸۲	۴۳,۷۱	۴,۵۸	-	۵۱,۷۱	۱۰۰
۸۲-۸۳	۳۸,۱	۸,۰۷	-	۵۳,۸۴	۱۰۰
۸۳-۸۴	۳۲,۸۸	۹,۲۶	-	۵۷,۸۶	۱۰۰
۸۴-۸۵	۳۴,۹۲	۷,۳۸	-	۵۷,۷	۱۰۰
۸۵-۸۶	۳۴,۶۴	۵,۲۲	-	۶۰,۱۴	۱۰۰
۸۶-۸۷	۳۲,۸۳	۴,۹۳	۴۹,۷۹	۱۲,۴۵	۱۰۰
۸۷-۸۸	۳۲,۷۵	۹,۱۸	۴۶,۴۵	۱۱,۶۱	۱۰۰
۸۸-۸۹	۳۱,۳۴	۷,۸۲	۴۸,۶۷	۱۲,۱۷	۱۰۰
۸۹-۹۰	۳۲,۷	۸,۹۸	۵۰,۲	۸,۱۲	۱۰۰
۹۰-۹۱	۳۲,۸۲	۸,۸۵	۵۰,۰۶	۸,۲۷	۱۰۰
میانگین سهم تولید	۴۸,۰۷	۱۱	۴۸,۹۴	۳۱,۱۴	-

سطح برداشت و میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۵۷- ۱۳۵۶) لغایت (۹۲- ۱۳۹۱)

((واحد:هکتار- تن))

جدول شماره ۷-۷

میزان تولید					سطح برداشت					سال زراعی
کل نباتات علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	شبدر	یونجه	کل نباتات علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	شبدر	یونجه	
۲۱۵۲۰۰۰	-	-	-	-	۳۵۶۰۰۰	-	-	-	-	۵۶-۵۷
۲۳۴۲۰۰۰	-	-	-	-	۳۶۹۰۰۰	-	-	-	-	۵۷-۵۸
۲۹۶۵۰۰۰	-	-	-	-	۴۷۶۰۰۰	-	-	-	-	۵۸-۵۹
۱۸۵۷۰۰۰	-	-	-	-	۵۹۸۰۰۰	-	-	-	-	۵۹-۶۰
۳۸۴۶۰۰۰	-	-	-	-	۵۲۰۰۰۰	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۴۹۶۹۶۴۹	۱۹۷۷۶۶۰	-	۵۴۴۰۶۷	۲۴۴۷۹۲۲	۶۳۳۹۴۳	۲۱۳۱۲۱	-	۶۲۵۴۶	۲۵۸۲۷۶	۶۱-۶۲
۵۱۶۴۸۰۱	۱۴۸۰۷۸۹	-	۶۹۸۱۷۱	۲۹۸۵۸۴۱	۶۶۵۸۱۹	۱۴۱۴۴۵	-	۷۳۸۳۴	۴۵۰۵۴۰	۶۲-۶۳
۵۳۹۴۴۸۶	۱۵۴۳۶۶۶	-	۶۶۴۰۵۶	۳۱۸۶۷۶۴	۶۹۹۹۲۹	۱۳۰۰۳۵	-	۷۹۳۷۰	۴۹۰۵۲۴	۶۳-۶۴
۵۹۸۶۳۹۳	۱۸۱۳۳۲۵	-	۷۴۸۳۵۱	۳۴۲۴۷۱۷	۷۵۳۱۳۸	۱۵۷۸۵۳	-	۸۲۴۷۲	۵۱۲۸۱۳	۶۴-۶۵
۶۴۲۷۳۹۱	۲۴۲۴۹۷۹	-	۸۱۳۰۹۷	۳۱۸۹۳۱۵	۸۱۷۵۸۴	۲۷۰۵۹۲	-	۸۴۵۲۶	۴۶۳۴۶۶	۶۵-۶۶
۴۲۰۰۹۲۸	۹۱۶۴۷۳	-	۲۵۴۷۸۲	۳۰۲۹۶۷۳	۷۴۹۹۷۵	۱۲۷۴۶۲	-	۶۲۴۹۶	۵۶۰۰۱۷	۶۶-۶۷
۵۶۷۸۳۵۲	-	-	-	-	۹۷۸۲۱۴	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۷۲۶۱۱۴۲	۴۷۴۶۵۲	-	۳۰۰۴۹۷۷	۳۷۸۱۵۱۳	۹۸۲۶۱۰	۲۵۸۹۱۹	-	۱۵۳۲۸۰	۵۷۰۴۱۱	۶۸-۶۹
۵۷۰۵۸۳۷,۲	۱۱۳۱۲۱۱,۶	-	۹۷۳۵۸۸,۶	۳۶۰۱۰۳۷	۸۹۸۴۱۷	۱۳۴۷۴۲	-	۷۲۰۱۵	۶۹۱۶۶۰	۶۹-۷۰
۱۶۱۶۲۹۶۴,۲	۲۲۷۶۲۴۰,۸	-	۸۱۵۲۷۱,۷	۱۳۰۷۱۴۵۱,۷	۸۶۲۶۳۲	۱۵۳۳۷۳	-	۵۱۹۱۰	۶۵۷۳۴۹	۷۰-۷۱
۷۸۰۸۵۱۹,۲	۲۵۶۵۴۳۵,۲	-	۷۱۴۰۶۲,۳	۴۵۲۹۰۲۱,۷	۸۳۰۲۸۲	۱۶۱۱۷۴	-	۵۵۶۱۹	۶۱۳۴۸۹	۷۱-۷۲
۷۱۲۱۴۷۵,۵	۱۵۹۴۰۷۷,۸	-	۶۳۶۷۶۵,۶	۴۸۹۰۶۳۲,۱	۹۲۹۸۴۳	۱۴۸۰۸۰	-	۷۳۱۰۱	۷۰۸۶۶۲	۷۲-۷۳
۷۳۲۰۰۹۲,۸	۱۹۳۸۸۳۹,۶	-	۴۸۲۸۵۴,۷	۴۸۹۸۳۹۸,۵	۸۳۸۴۲۹	۱۳۶۵۷۷	-	۵۸۱۷۴	۶۴۳۶۷۸	۷۳-۷۴
۸۱۹۵۰۳۷,۷	۲۷۰۴۵۲۱	-	۸۷۸۵۵۵,۲	۴۶۱۲۹۶۱,۵	۸۸۳۱۳۴	۱۹۴۷۳۳	-	۷۸۲۷۵	۶۱۰۱۲۶	۷۴-۷۵
۹۴۶۷۰۶۶,۷	۳۸۱۸۴۰۹,۶	-	۱۱۲۳۴۱۲,۷	۴۵۲۵۲۴۴,۴	۹۵۸۵۳۰	۲۳۶۸۴۶	-	۸۲۱۸۱	۶۳۹۵۰۳	۷۵-۷۶
۱۰۰۹۸۹۷۲	۳۷۳۰۲۰۸,۹	-	۱۵۱۸۹۴۴,۲	۴۸۴۹۸۱۸,۹	۹۳۹۱۰۹	۱۹۷۵۷۳	-	۸۹۰۴۵	۶۵۲۴۹۱	۷۶-۷۷
۸۸۷۱۸۱۰	۳۵۰۵۳۰۷,۷	-	۱۳۳۷۵۵۰,۴	۴۰۲۸۹۵۱,۹	۸۵۶۴۳۰	۱۷۹۹۲۳	-	۸۰۴۰۵	۵۹۶۱۰۲	۷۷-۷۸

سطح برداشت و میزان تولید گروه نباتات علوفه‌ای کشور به تفکیک نوع محصول طی سال‌های زراعی (۵۷- ۱۳۵۶) لغایت (۹۲- ۱۳۹۱)

((واحد:هکتار- تن))

ادامه جدول شماره ۷-۷

میزان تولید					سطح برداشت					سال زراعی
کل نباتات علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	شبدر	یونجه	کل نباتات علوفه‌ای	سایر نباتات علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	شبدر	یونجه	
۸۵۹۷۴۱۵,۳	۳۲۸۷۶۴۵	-	۱۴۵۰۶۴۱,۸	۳۸۵۹۱۲۸,۵	۷۸۹۵۸۴	۱۵۴۹۱۰	-	۷۸۴۴۵	۵۵۶۲۲۹	۷۸-۷۹
۷۴۱۰۳۸۱,۹	۳۱۴۷۶۵۴,۶	-	۱۰۰۶۱۴۹,۱	۳۲۵۶۵۷۸,۲	۷۰۹۷۳۵	۱۳۹۷۷۶	-	۶۷۵۳۸	۵۰۲۴۲۱	۷۹-۸۰
۹۹۵۷۳۰۶,۹	۵۱۳۲۶۵۵,۷	-	۷۵۶۴۷۰,۲	۴۰۶۸۱۸۱	۷۸۵۴۱۳	۱۹۳۹۵۵	-	۵۴۱۷۱	۵۳۷۲۸۷	۸۰-۸۱
۱۰۴۶۵۶۵۰,۶	۵۴۱۱۸۳۰,۱	-	۴۷۹۶۳۹,۳	۴۵۷۴۱۸۱,۲	۸۶۴۵۰۶	۲۲۱۶۴۷	-	۵۰۵۷۴	۵۹۲۲۸۵	۸۱-۸۲
۱۱۴۶۳۰۳۴,۸	۶۱۷۱۱۵۶,۴	-	۹۲۴۵۲۴,۵	۴۳۶۷۳۵۳,۹	۸۷۳۲۹۱	۲۲۱۱۶۵	-	۵۹۴۶۷	۵۹۲۶۵۹	۸۲-۸۳
۱۴۴۸۲۷۶۱,۶	۸۳۷۹۰۶۲	-	۱۳۴۱۳۰۸,۳	۴۷۶۲۳۹۱,۳	۹۵۶۵۲۵	۲۷۲۶۰۲	-	۶۷۸۱۷	۶۱۶۱۰۶	۸۳-۸۴
۱۴۸۱۳۹۰۳,۸	۸۵۴۷۹۷۲	-	۱۰۹۲۵۷۰,۳	۵۱۷۳۳۶۱,۵	۱۰۲۳۶۶۴	۳۱۳۴۹۱	-	۷۱۷۰۲	۶۳۸۴۷۱	۸۴-۸۵
۱۵۲۲۸۴۳۴,۶	۹۱۵۸۶۹۰,۹	-	۷۹۴۹۴۱,۶	۵۲۷۴۸۰۲,۱	۹۵۷۸۰۶	۲۹۴۹۳۴	-	۴۴۵۰۷	۶۱۸۳۶۵	۸۵-۸۶
۱۴۷۰۶۱۳۳	۱۸۳۰۶۰۱	۷۳۲۲۳۸۶	۷۲۵۰۰۰	۴۸۲۸۱۴۶	۹۹۱۱۷۱	۱۵۸۲۱۵	۱۶۳۱۶۸	۵۲۲۷۶	۶۱۷۵۱۲	۸۶-۸۷
۱۵۹۰۲۵۳۷	۱۸۴۶۷۹۲	۷۳۸۷۲۰۲	۱۴۶۰۰۰۱	۵۲۰۸۵۴۲	۹۸۴۶۳۰	۱۱۸۹۸۹	۱۴۸۳۸۷	۷۳۱۸۷	۶۴۴۰۶۸	۸۷-۸۸
۱۵۹۱۰۰۲۰	۱۹۳۶۰۰۱	۷۷۴۴۰۰۵	۱۳۴۴۰۰۰	۴۹۸۶۰۱۵	۸۹۰۷۵۱	۱۱۲۴۴۰	۱۳۰۸۹۳	۶۲۹۴۷	۵۸۴۴۷۲	۸۸-۸۹
۱۴۸۲۲۱۱۶	۱۲۰۴۰۸۸	۷۴۴۰۰۲۲	۱۳۳۱۰۰۷	۴۸۴۶۹۹۹	۸۸۱۶۰۴	۸۹۶۱۴	۱۴۶۳۷۴	۶۸۷۷۷	۵۷۶۸۳۹	۸۹-۹۰
۱۴۹۵۳۳۸۰	۱۲۳۶۷۶۵	۷۴۸۵۶۱۴	۱۳۲۳۰۰۲	۴۹۰۸۰۰۰	۸۷۸۳۸۴	۸۲۷۷۵	۱۵۰۷۱۰	۶۵۴۲۹	۵۷۹۴۷۰	۹۰-۹۱
۱۵۵۲۹۰۸۶	۱۴۵۰۲۵۴	۷۵۲۸۸۳۷	۱۳۴۹۹۹۷	۵۱۹۹۹۹۷	۹۰۱۱۸۹	۹۶۲۲۳	۱۳۰۵۶۰	۶۲۴۴۰	۶۱۱۹۶۶	۹۱-۹۲
۸۹۷۸۸۶۳,۳	۳۰۸۷۸۶۵,۴۶	۷۴۸۴۶۷۷,۶۷	۱۰۱۶۲۵۸,۶۲	۴۵۴۵۵۶۴,۶۵	۸۶۳۴۲۸,۱	۱۷۷۱۰۶,۱۳	۱۴۵۰۱۵,۳۳	۷۰۶۱۷,۵۳	۵۸۲۸۷۵,۲۳	میانگین

● بررسی محصول یونجه کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت یونجه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت یونجه ۵۸۲,۸۸ هزارهکتار، آبی ۵۳۱,۰۸ هزارهکتار و دیم ۵۱,۸ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت یونجه از ۲۳۵۸,۳ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۱,۸۶ درصد به ۶۱۲ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت یونجه آبی ۱,۷۲ درصد و دیم ۴,۴ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت یونجه

((واحد: هزار هکتار - درصد))

جدول ۷-۸

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت یونجه	یونجه	کل نباتات علوفه‌ای	
۲۷,۶۶	۱۹۶	آذربایجان شرقی	۷۶,۲۱	۷۰۸,۷ (۸۹,۸۱ درصد آبی و ۱۰,۱۹ درصد دیم)	۹۲۹,۸	۱۳۷۲
۱۳,۴	۹۵	آذربایجان غربی				
۹,۷۴	۶۹	زنجان				
۲۹,۹۳	۲۰۷	آذربایجان شرقی	۷۶,۹۹	۶۹۱,۷ (۸۸,۵۵ درصد آبی و ۱۱,۴۵ درصد دیم)	۸۹۸,۴	۱۳۷۰
۱۴,۴۶	۱۰۰	آذربایجان غربی				
۱۴,۰۲	۹۷	زنجان				
۳۱,۹۵	۲۱۰	آذربایجان شرقی	۷۶,۲	۶۵۷,۳ (۸۹,۱۳ درصد آبی و ۱۰,۸۷ درصد دیم)	۸۶۲,۶	۱۳۷۱
۱۰,۱۹	۶۷	آذربایجان غربی				
۱۰,۰۴	۶۶	زنجان				

در بررسی آمارهای موجود یونجه کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۶۲ که حدود ۳۵۸,۳ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۶,۲۳ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۳,۷۷ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

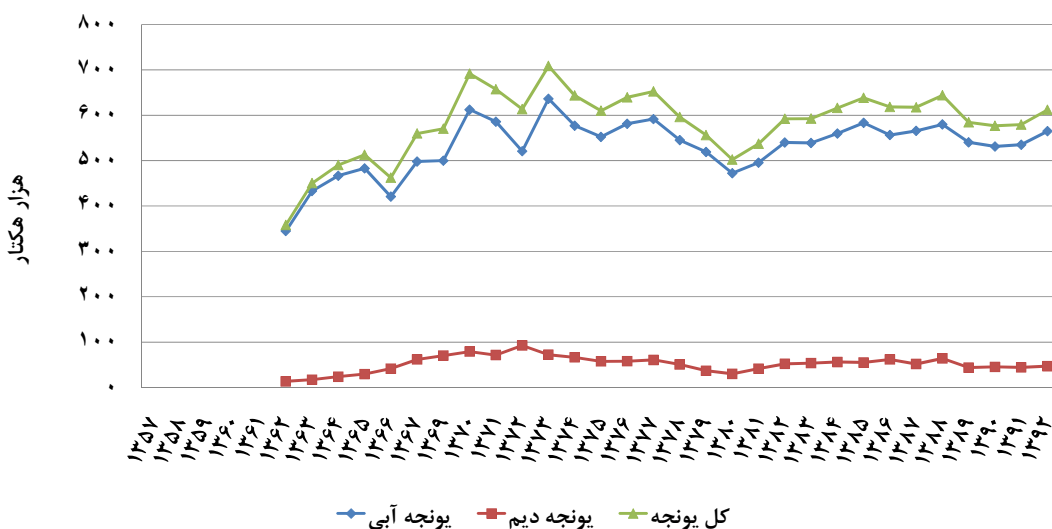
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل یونجه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۳ و ۷۰ به ترتیب با ۳۵,۷۵ و ۲۱,۲۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۶۶ با ۹,۸۲- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت یونجه آبی مربوط به سال‌های ۶۳ و ۷۰ به ترتیب با ۲۵,۶۱ و ۲۲,۵۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۶ با ۱۲,۸۹- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت یونجه دیم مربوط به سال‌های ۶۷ و ۶۶ به ترتیب با ۴۸,۳۶ و ۳۹,۸۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۸۹ با ۳۱,۵۴- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۷-۵ سطح برداشت محصول یونجه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول یونجه کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار))

جدول شماره ۷-۹

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
-	-	-	۳۰	۳۵۸۲۷۶	۱۳۵۱۰	۳۴۴۷۶۶	۶۱-۶۲
۲۵,۷۵	۲۹,۴۲	۲۵,۶۱	۲۹	۴۵۰۵۴۰	۱۷۴۸۴	۴۳۳۰۵۶	۶۲-۶۳
۸,۸۷	۳۶,۱۲	۷,۷۷	۲۷	۴۹۰۵۲۴	۲۳۸۰۰	۴۶۶۷۲۴	۶۳-۶۴
۴,۵۴	۲۵,۳۸	۳,۴۸	۲۵	۵۱۲۸۱۳	۲۹۸۴۱	۴۸۲۹۷۲	۶۴-۶۵
-۹,۸۲	۳۹,۸۶	-۱۲,۸۹	۲۸	۴۶۲۴۶۶	۴۱۷۳۷	۴۲۰۷۲۹	۶۵-۶۶
۲۱,۰۹	۴۸,۳۶	۱۸,۳۹	۲۲	۵۶۰۰۱۷	۶۱۹۲۳	۴۹۸۰۹۴	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱,۸۶	۱۳,۸۵	۰,۳۶	۲۱	۵۷۰۴۱۱	۷۰۵۰۰	۴۹۹۹۱۱	۶۸-۶۹
۲۱,۲۶	۱۲,۳۸	۲۲,۵۱	۲	۶۹۱۶۶۰	۷۹۲۲۷	۶۱۲۴۳۳	۶۹-۷۰
-۴,۹۶	-۹,۷۹	-۴,۳۴	۳	۶۵۷۳۴۹	۷۱۴۷۳	۵۸۵۸۷۶	۷۰-۷۱
-۶,۶۷	۲۹,۷۴	-۱۱,۱۱	۱۲	۶۱۳۴۸۹	۹۲۷۳۱	۵۲۰۷۵۸	۷۱-۷۲
۱۵,۵۱	-۲۲,۱۲	۲۲,۲۱	۱	۷۰۸۶۶۲	۷۲۲۲۳	۶۳۶۴۳۹	۷۲-۷۳
-۹,۱۷	-۷,۸	-۹,۳۳	۶	۶۴۳۶۷۸	۶۶۵۹۰	۵۷۷۰۸۸	۷۳-۷۴
-۵,۲۱	-۱۳,۲۹	-۴,۲۸	۱۴	۶۱۰۱۲۶	۵۷۷۴۳	۵۵۲۳۸۳	۷۴-۷۵
۴,۸۱	۰,۶۶	۵,۲۵	۷	۶۳۹۵۰۳	۵۸۱۲۲	۵۸۱۳۸۱	۷۵-۷۶
۲,۰۳	۴,۷	۱,۷۶	۴	۶۵۲۴۹۱	۶۰۸۵۱	۵۹۱۶۴۰	۷۶-۷۷
-۸,۶۴	-۱۶,۴۴	-۷,۸۴	۱۵	۵۹۶۱۰۲	۵۰۸۴۸	۵۴۵۲۵۴	۷۷-۷۸
-۶,۶۹	-۲۷,۳	-۴,۷۷	۲۳	۵۵۶۲۲۹	۳۶۹۶۸	۵۱۹۲۶۱	۷۸-۷۹
-۹,۶۷	-۱۸,۶۸	-۹,۰۳	۲۶	۵۰۲۴۲۱	۳۰۰۶۳	۴۷۲۳۵۸	۷۹-۸۰
۶,۹۴	۳۸,۵۷	۴,۹۳	۲۴	۵۳۷۲۸۷	۴۱۶۵۸	۴۹۵۶۲۹	۸۰-۸۱
۱۰,۲۴	۲۵,۳۶	۸,۹۷	۱۷	۵۹۲۲۸۵	۵۲۲۲۱	۵۴۰۰۶۴	۸۱-۸۲
۰,۰۶	۲,۹۹	-۰,۲۲	۱۶	۵۹۲۶۵۹	۵۳۷۸۵	۵۳۸۸۷۴	۸۲-۸۳
۳,۹۶	۴,۵۸	۳,۸۹	۱۱	۶۱۶۱۰۶	۵۶۲۵۰	۵۵۹۸۵۷	۸۳-۸۴
۳,۶۳	-۱,۸۵	۴,۱۸	۸	۶۳۸۴۷۱	۵۵۲۰۸	۵۸۳۲۶۳	۸۴-۸۵
-۳,۱۵	۱۲,۱۷	-۴,۶	۹	۶۱۸۳۶۵	۶۱۹۲۸	۵۵۶۴۳۷	۸۵-۸۶
-۰,۱۴	-۱۶,۲۸	۱,۶۶	۱۰	۶۱۷۵۱۲	۵۱۸۴۸	۵۶۵۶۶۴	۸۶-۸۷
۴,۳	۲۳,۹۶	۲,۵	۵	۶۴۴۰۶۸	۶۴۲۷۲	۵۷۹۷۹۶	۸۷-۸۸
-۹,۲۵	-۳۱,۵۴	-۶,۷۸	۱۸	۵۸۴۴۷۲	۴۴۰۰۳	۵۴۰۴۶۹	۸۸-۸۹
-۱,۳۱	۳,۴۹	-۱,۷	۲۰	۵۷۶۸۳۹	۴۵۵۳۷	۵۳۱۳۰۲	۸۹-۹۰
۰,۴۶	-۲,۳۱	۰,۶۹	۱۹	۵۷۹۴۷۰	۴۴۴۸۶	۵۳۴۹۸۴	۹۰-۹۱
۵,۶۱	۵,۷۵	۵,۶	۱۳	۶۱۱۹۶۶	۴۷۰۴۴	۵۶۴۹۲۳	۹۱-۹۲
-	-	-	-	۱,۸۶	۴,۴	۱,۷۲	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید یونجه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید یونجه ۴,۵۵ میلیون تن، آبی ۴,۴۱ میلیون تن و دیم ۱۳۱,۸ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید یونجه از ۲,۴۵ میلیون تن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۲,۶۳ درصد به ۵,۲ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت یونجه آبی ۲,۶۲ درصد و دیم ۲,۹۳ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید یونجه

(واحد: میلیون تن - درصد)

جدول ۷-۱۰

سه استان برتر			میزان تولید			سال
نسبت از کل	میزان تولید	استان	نسبت یونجه	یونجه	کل نباتات علوفه‌ای	
۲۲,۱۹	۲,۹	آذربایجان شرقی	۸۰,۸۷	۱۳,۰۷ (۹۶,۵۴ درصد آبی و ۳,۴۶ درصد دیم)	۱۶,۱۶	۱۳۷۱
۱۳,۷۷	۱,۸	کرمان				
۱۰,۷۱	۱,۴	همدان				
۱۱,۲	۰,۵۹	کرمان	۳۴,۶۴	۵,۲۷ (۹۷,۳ درصد آبی و ۲,۷ درصد دیم)	۱۵,۲۳	۱۳۸۶
۱۰,۶۳	۰,۵۶	همدان				
۱۰,۶۳	۰,۵۶	آذربایجان غربی				
۱۲,۴۸	۰,۶۵	آذربایجان غربی	۳۲,۷۵	۵,۲۱ (۹۷ درصد آبی و ۳ درصد دیم)	۱۵,۹	۱۳۸۸
۱۲,۲۸	۰,۶۴	آذربایجان شرقی				
۹,۹۸	۰,۵۲	همدان				

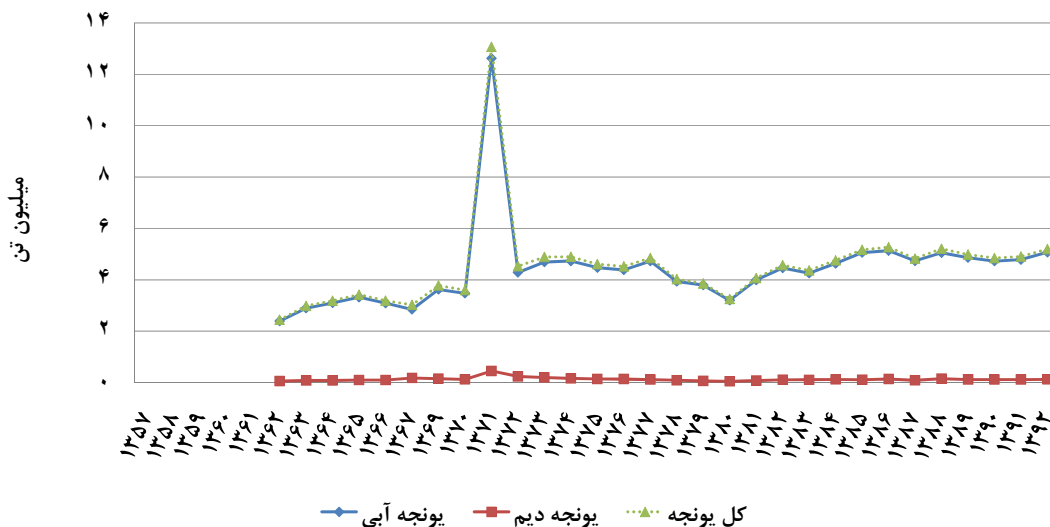
در بررسی آمارهای موجود یونجه کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۲ که حدود ۲,۴۵ میلیون تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۷,۷۵ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲,۲۵ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل یونجه نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۷۱ و ۸۱ به ترتیب با ۲۶۲,۹۹ و ۲۴,۹۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۷۲ با ۶۵,۳۵- درصد می‌باشد. بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید یونجه آبی مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۹ به ترتیب با ۲۶۲,۹۶ و ۲۷,۱۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش می‌مربوط به سال ۷۲ با ۶۶,۰۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید یونجه دیم مربوط به سال‌های ۷۱ و ۶۷ به ترتیب با ۲۶۳,۹۹ و ۸۵,۰۴ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۲ با ۴۶,۲۹- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۶-۷ میزان تولید محصول یونجه کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد یونجه کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد یونجه آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۱ با ۲۱۵۳۹ کیلوگرم در هکتار، ۸۶ با ۹۲۲۴ کیلوگرم در هکتار و ۸۹ با ۹۰۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد یونجه آبی مربوط به سال ۷۰ با ۵۶۷۷ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد یونجه دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۱ با ۶۳۲۵ کیلوگرم در هکتار، ۶۳ با ۴۹۶۱ کیلوگرم در هکتار و ۶۲ با ۴۰۶۹ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد یونجه دیم مربوط به سال ۷۰ با ۱۵۶۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول یونجه کشور
 طی سال های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۷-۱۱

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل	رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی			
			جمع	آبی	دیم				
-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷			
-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸			
-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹			
-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰			
-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱			
۴۰۶۹,۲۸	۶۹۴۰,۷۸				۳۰	۲۴۴۷۹۲۲	۵۴۹۷۶	۲۳۹۲۹۴۶	۶۱-۶۲
۴۹۶۰,۷۶	۶۶۹۴,۵۳	۲۱,۹۷	۵۷,۷۷	۲۱,۱۵	۲۹	۲۹۸۵۸۴۱	۸۶۷۳۴	۲۸۹۹۱۰۷	۶۲-۶۳
۳۵۶۹,۰۸	۶۶۴۵,۹۴	۶,۷۳	-۲,۰۶	۶,۹۹	۲۷	۳۱۸۶۷۶۴	۸۴۹۴۴	۳۱۰۱۸۲۰	۶۳-۶۴
۳۳۵۲,۷	۶۸۸۳,۷۷	۷,۴۷	۱۷,۷۸	۷,۱۸	۲۴	۳۴۲۴۷۱۷	۱۰۰۰۵۰	۳۳۲۴۶۶۷	۶۴-۶۵
۲۳۱۸,۴۷	۷۳۵۰,۴۵	-۶,۸۷	-۳,۲۸	-۶,۹۸	۲۶	۳۱۸۹۳۱۵	۹۶۷۶۶	۳۰۹۲۵۴۹	۶۵-۶۶
۲۸۹۱,۵۳	۵۷۲۳,۰۶	-۵,۰۱	۸۵,۰۴	-۷,۸۲	۲۸	۳۰۲۹۶۷۳	۱۷۹۰۵۲	۲۸۵۰۶۲۱	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۲۲۱۰,۰۹	۷۲۵۲,۶۹	۲۴,۸۲	-۱۲,۹۸	۲۷,۱۹	۲۲	۳۷۸۱۵۱۳	۱۵۵۸۱۱	۳۶۲۵۷۰۲	۶۸-۶۹
۱۵۶۷,۷۳	۵۶۷۷,۰۸	-۴,۷۷	-۲۰,۲۸	-۴,۱۱	۲۳	۳۶۰۱۰۳۷	۱۲۴۲۰۶,۸	۳۴۷۶۸۳۰,۳	۶۹-۷۰
۶۳۲۵,۴۱	۲۱۵۳۹,۲	۲۶۲,۹۹	۲۶۳,۹۹	۲۶۲,۹	۱	۱۳۰۷۱۴۵۱,۷	۴۵۲۰۹۶,۲	۱۲۶۱۹۳۵۵,۵	۷۰-۷۱
۲۶۱۸,۴	۸۲۳۰,۷۲	-	-۴۶,۲۹	-۶۶,۰۳	۱۶	۴۵۲۹۰۲۱,۷	۲۴۲۸۰۶,۹	۴۲۸۶۲۱۴,۷	۷۱-۷۲
۲۷۵۴,۱۷	۷۳۷۱,۸۳	۷,۹۸	-۱۸,۰۸	۹,۴۶	۹	۴۸۹۰۶۳۲,۱	۱۹۸۹۱۴,۲	۴۶۹۱۷۱۷,۹	۷۲-۷۳
۲۴۸۴,۷۱	۸۲۰۱,۴۲	۰,۱۶	-۱۶,۸۲	۰,۸۸	۸	۴۸۹۸۳۹۸,۱	۱۶۵۴۵۶,۹	۴۷۳۲۹۴۱,۶	۷۳-۷۴
۲۴۲۲,۳۶	۸۰۹۷,۸	-۵,۸۳	-۱۵,۴۶	-۵,۴۹	۱۴	۴۶۱۲۹۶۱,۵	۱۳۹۸۷۴,۴	۴۴۷۳۰۸۷,۱	۷۴-۷۵
۲۳۴۹,۸۳	۷۵۴۸,۶۹	-۱,۹	-۲,۳۶	-۱,۸۹	۱۷	۴۵۲۵۲۴۴,۴	۱۳۶۵۷۶,۶	۴۳۸۸۶۶۷,۶	۷۵-۷۶
۲۰۰۱,۷۸	۷۹۹۱,۳۶	۷,۱۷	-۱۰,۸۱	۷,۷۳	۱۰	۴۸۴۹۸۱۸,۹	۱۲۱۸۱۰,۶	۴۷۲۸۰۰۸,۳	۷۶-۷۷
۱۸۰۹,۹۶	۷۲۲۰,۳۴	-۱۶,۹۳	-۲۴,۴۵	-	۲۰	۴۰۲۸۹۵۱,۹	۹۲۰۳۲,۶	۳۹۳۶۹۱۹,۳	۷۷-۷۸
۱۷۶۰,۵۴	۷۳۰۶,۶۲	-۴,۲۲	-۲۹,۲۸	-۳,۶۳	۲۱	۲۸۵۹۱۲۸,۵	۶۵۰۸۳,۸	۳۷۹۴۰۴۴,۷	۷۸-۷۹
۱۷۱۲,۹۸	۶۷۸۵,۲۸	-۱۵,۶۱	-۲۰,۸۸	-۱۵,۵۲	۲۵	۳۲۵۶۵۷۸,۲	۵۱۴۹۷,۲	۳۲۰۵۰۸۱	۷۹-۸۰
۱۸۶۷,۸۸	۸۰۵۱,۱۲	۲۴,۹۲	۵۱,۱	۲۴,۵	۱۹	۴۰۶۸۱۸۱	۷۷۸۱۲,۳	۳۹۹۰۳۶۸,۷	۸۰-۸۱
۲۱۲۶,۳۳	۸۲۶۴,۱	۱۲,۴۴	۴۲,۷	۱۱,۸۵	۱۵	۴۵۷۴۱۸۱,۲	۱۱۱۰۳۸,۹	۴۴۶۳۱۴۲,۳	۸۱-۸۲
۲۰۳۱,۱۹	۷۹۰۱,۸۶	-۴,۵۲	-۱,۶۱	-۴,۵۹	۱۸	۴۳۶۷۳۵۳,۲	۱۰۹۲۴۷,۳	۴۲۵۸۱۰۶,۶	۸۲-۸۳
۲۱۸۳,۴۶	۸۲۸۷,۰۷	۹,۰۵	۱۲,۴۲	۸,۹۶	۱۳	۴۷۶۲۳۹۱,۳	۱۲۲۸۱۸,۷	۴۶۳۹۵۷۲,۶	۸۳-۸۴
۱۹۹۵,۴۹	۸۶۸۰,۸	۸,۶۳	-۱۰,۳	۹,۱۳	۵	۵۱۷۳۳۶۱,۵	۱۱۰۱۶۶,۲	۵۰۶۳۱۹۵,۳	۸۴-۸۵
۲۲۹۷,۲۴	۹۲۲۳,۹۳	۱,۹۶	۲۹,۱۴	۱,۳۷	۲	۵۲۷۴۸۰۲,۱	۱۴۲۲۶۳,۶	۵۱۳۲۵۲۸,۶	۸۵-۸۶
۱۷۳۷,۶۹	۸۳۷۶,۰۹	-۸,۴۷	-	-۷,۶۹	۱۲	۴۸۲۸۱۴۶	۹۰۰۹۶	۴۷۳۸۰۵۰	۸۶-۸۷
۲۴۲۸,۰۱	۸۷۱۴,۲۵	۷,۸۸	۷۳,۲۱	۶,۶۴	۳	۵۲۰۸۵۴۲	۱۵۶۰۵۳	۵۰۵۲۴۸۹	۸۷-۸۸
۲۷۶۷,۹۷	۸۹۹۹,۹۹	-۴,۲۷	-۲۱,۹۵	-۳,۷۳	۶	۴۹۸۶۰۱۵	۱۲۱۷۹۹	۴۸۶۴۲۱۶	۸۸-۸۹
۲۶۰۰,۱۱	۸۹۰۰,۰۲	-۲,۷۹	-۲,۷۹	-۲,۷۹	۱۱	۴۸۶۹۹۹۹	۱۱۸۴۰۱	۴۷۲۸۵۹۸	۸۹-۹۰
۲۶۹۵,۰۱	۸۹۵۰,۰۱	۱,۲۶	۱,۲۶	۱,۲۶	۷	۴۹۰۸۰۰۰	۱۱۹۸۹۰	۴۷۸۸۱۱۰	۹۰-۹۱
۲۷۰۰	۸۹۷۹,۹۵	۵,۹۵	۵,۹۵	۵,۹۵	۴	۵۱۹۹۹۹۷	۱۲۷۰۱۹	۵۰۷۲۹۷۸	۹۱-۹۲
			-	۲,۶۳	۲,۹۳	۲,۶۲	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)		

سطح برداشت و میزان تولید محصول یونجه کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد: هکتار-تن))

جدول شماره ۷-۱۲

رتبه	میزان تولید			رتبه	سطح برداشت			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۳۰	۲۴۴۷۹۲۲	۵۴۹۷۶	۲۳۹۲۹۴۶	۳۰	۳۵۸۲۷۶	۱۳۵۱۰	۳۴۴۷۶۶	۶۱-۶۲
۲۹	۲۹۸۵۸۴۱	۸۶۷۳۴	۲۸۹۹۱۰۷	۲۹	۴۵۰۵۴۰	۱۷۴۸۴	۴۳۳۰۵۶	۶۲-۶۳
۲۷	۳۱۸۶۷۶۴	۸۴۹۴۴	۳۱۰۱۸۲۰	۲۷	۴۹۰۵۲۴	۲۳۸۰۰	۴۶۶۷۲۴	۶۳-۶۴
۲۴	۳۴۲۴۷۱۷	۱۰۰۰۵۰	۳۳۲۴۶۶۷	۲۵	۵۱۲۸۱۳	۲۹۸۴۱	۴۸۲۹۷۲	۶۴-۶۵
۲۶	۳۱۸۹۳۱۵	۹۶۷۶۶	۳۰۹۲۵۴۹	۲۸	۴۶۲۴۶۶	۴۱۷۳۷	۴۲۰۷۲۹	۶۵-۶۶
۲۸	۳۰۲۹۶۷۳	۱۷۹۰۵۲	۲۸۵۰۶۲۱	۲۲	۵۶۰۰۱۷	۶۱۹۲۳	۴۹۸۰۹۴	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۲۲	۳۷۸۱۵۱۳	۱۵۵۸۱۱	۳۶۲۵۷۰۲	۲۱	۵۷۰۴۱۱	۷۰۵۰۰	۴۹۹۹۱۱	۶۸-۶۹
۲۳	۳۶۰۱۰۳۷	۱۲۴۲۰۶,۸	۳۴۷۶۸۳۰,۳	۲	۶۹۱۶۶۰	۷۹۲۲۷	۶۱۲۴۳۳	۶۹-۷۰
۱	۱۳۰۷۱۴۵۲	۴۵۲۰۹۶,۲	۱۲۶۱۹۳۵۶	۳	۶۵۷۳۴۹	۷۱۴۷۳	۵۸۵۸۷۶	۷۰-۷۱
۱۶	۴۵۲۹۰۲۱,۷	۲۴۲۸۰۶,۹	۴۲۸۶۲۱۴,۷	۱۲	۶۱۳۴۸۹	۹۲۷۳۱	۵۲۰۷۵۸	۷۱-۷۲
۹	۴۸۹۰۶۳۲,۱	۱۹۸۹۱۴,۲	۴۶۹۱۷۱۷,۹	۱	۷۰۸۶۶۲	۷۲۲۲۳	۶۳۶۴۳۹	۷۲-۷۳
۸	۴۸۹۸۳۹۸,۵	۱۶۵۴۵۶,۹	۴۷۳۲۹۴۱,۶	۶	۶۴۳۶۷۸	۶۶۵۹۰	۵۷۷۰۸۸	۷۳-۷۴
۱۴	۴۶۱۲۹۶۱,۵	۱۳۹۸۷۴,۴	۴۴۷۳۰۸۷,۱	۱۴	۶۱۰۱۲۶	۵۷۷۴۳	۵۵۲۳۸۳	۷۴-۷۵
۱۷	۴۵۲۵۲۴۴,۴	۱۳۶۵۷۶,۸	۴۳۸۸۶۶۷,۶	۷	۶۳۹۵۰۳	۵۸۱۲۲	۵۸۱۳۸۱	۷۵-۷۶
۱۰	۴۸۴۹۸۱۸,۹	۱۲۱۸۱۰,۶	۴۷۲۸۰۰۸,۳	۴	۶۵۲۴۹۱	۶۰۸۵۱	۵۹۱۶۴۰	۷۶-۷۷
۲۰	۴۰۲۸۹۵۱,۹	۹۲۰۳۲,۶	۳۹۳۶۹۱۹,۳	۱۵	۵۹۶۱۰۲	۵۰۸۴۸	۵۴۵۲۵۴	۷۷-۷۸
۲۱	۳۸۵۹۱۲۸,۵	۶۵۰۸۳,۸	۳۷۹۴۰۴۴,۷	۲۳	۵۵۶۲۲۹	۳۶۹۶۸	۵۱۹۲۶۱	۷۸-۷۹
۲۵	۳۲۵۶۵۷۸,۲	۵۱۴۹۷,۲	۳۲۰۵۰۸۱	۲۶	۵۰۲۴۲۱	۳۰۰۶۳	۴۷۲۳۵۸	۷۹-۸۰
۱۹	۴۰۶۸۱۸۱	۷۷۸۱۲,۳	۳۹۹۰۳۶۸,۷	۲۴	۵۲۷۲۸۷	۴۱۶۵۸	۴۹۵۶۲۹	۸۰-۸۱
۱۵	۴۵۷۴۱۸۱,۲	۱۱۱۰۳۸,۹	۴۴۶۳۱۴۲,۳	۱۷	۵۹۲۲۸۵	۵۲۲۲۱	۵۴۰۰۶۴	۸۱-۸۲
۱۸	۴۳۶۷۳۵۳,۹	۱۰۹۲۴۷,۳	۴۲۵۸۱۰۶,۶	۱۶	۵۹۲۶۵۹	۵۳۷۸۵	۵۳۸۸۷۴	۸۲-۸۳
۱۳	۴۷۶۲۳۹۱,۳	۱۲۲۸۱۸,۷	۴۶۳۹۵۷۲,۶	۱۱	۶۱۶۱۰۶	۵۶۲۵۰	۵۵۹۸۵۷	۸۳-۸۴
۵	۵۱۷۳۳۶۱,۵	۱۱۰۱۶۶,۲	۵۰۶۳۱۹۵,۳	۸	۶۳۸۴۷۱	۵۵۲۰۸	۵۸۳۲۶۳	۸۴-۸۵
۲	۵۲۷۴۸۰۲,۱	۱۴۲۲۶۳,۶	۵۱۳۲۵۳۸,۶	۹	۶۱۸۳۶۵	۶۱۹۲۸	۵۵۶۴۳۷	۸۵-۸۶
۱۲	۴۸۲۸۱۴۶	۹۰۰۹۶	۴۷۳۸۰۵۰	۱۰	۶۱۷۵۱۲	۵۱۸۴۸	۵۶۵۶۶۴	۸۶-۸۷
۳	۵۲۰۸۵۴۲	۱۵۶۰۵۳	۵۰۵۲۴۸۹	۵	۶۴۴۰۶۸	۶۴۲۷۲	۵۷۹۷۹۶	۸۷-۸۸
۶	۴۹۸۶۰۱۵	۱۲۱۷۹۹	۴۸۶۴۲۱۶	۱۸	۵۸۴۴۷۲	۴۴۰۰۳	۵۴۰۴۶۹	۸۸-۸۹
۱۱	۴۸۴۶۹۹۹	۱۱۸۴۰۱	۴۷۲۸۵۹۸	۲۰	۵۷۶۸۳۹	۴۵۵۳۷	۵۳۱۳۰۲	۸۹-۹۰
۷	۴۹۰۸۰۰۰	۱۱۹۸۹۰	۴۷۸۸۱۱۰	۱۹	۵۷۹۴۷۰	۴۴۴۸۶	۵۳۴۹۸۴	۹۰-۹۱
۴	۵۱۹۹۹۹۷	۱۲۷۰۱۹	۵۰۷۲۹۷۸	۱۳	۶۱۱۹۶۶	۴۷۰۴۴	۵۶۴۹۲۳	۹۱-۹۲
-	۴۵۴۵۵۶۵	۱۳۱۸۴۳,۱	۴۴۱۳۷۲۲	-	۵۸۲۸۷۵,۲	۵۱۷۹۵,۸	۵۳۱۰۷۹,۵	میانگین

● بررسی محصول شبدر کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت شبدر کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت شبدر ۷۰,۶۲ هزارهکتار، آبی ۴۸,۷۷ هزارهکتار و دیم ۲۱,۸۴ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت شبدر از ۶۲,۶ هزارهکتار در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۰۱- درصد به ۶۲,۴ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت شبدر آبی ۲,۸۴- درصد و دیم ۵,۴۴ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت شبدر

((واحد: هزار هکتار- درصد))

جدول ۷-۱۳

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت شبدر	شبدر	کل نباتات علوفه‌ای	
۲۷,۰۷	۴۱,۵	اصفهان	۱۵,۶	۱۵۳,۳ (۷۴,۴۷ درصد آبی و ۲۱,۵۳ درصد دیم)	۹۸۲,۶	۱۳۶۹
۱۵	۲۳	لرستان				
۱۴,۷۴	۲۲,۶	مازندران				
۳۴,۷۹	۳۱	مازندران	۹,۴۸	۸۹,۱ (۵۹,۱۳ درصد آبی و ۴۰,۸۷ درصد دیم)	۹۳۹,۱	۱۳۷۷
۱۲,۳۵	۱۱	کردستان				
۸,۹۸	۸	اصفهان				
۲۲,۴۹	۱۹	مازندران	۱۰,۳۴	۸۴,۵ (۷۳,۵۳ درصد آبی و ۲۶,۴۷ درصد دیم)	۸۱۷,۶	۱۳۶۶
۱۱,۸۳	۱۰	چهارمحال و بختیاری				
۱۰,۶۵	۹	اصفهان				

در بررسی آمارهای موجود شبدر کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۸۶ که حدود ۴۴,۵ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۷۱,۷۷ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲۸,۲۳ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

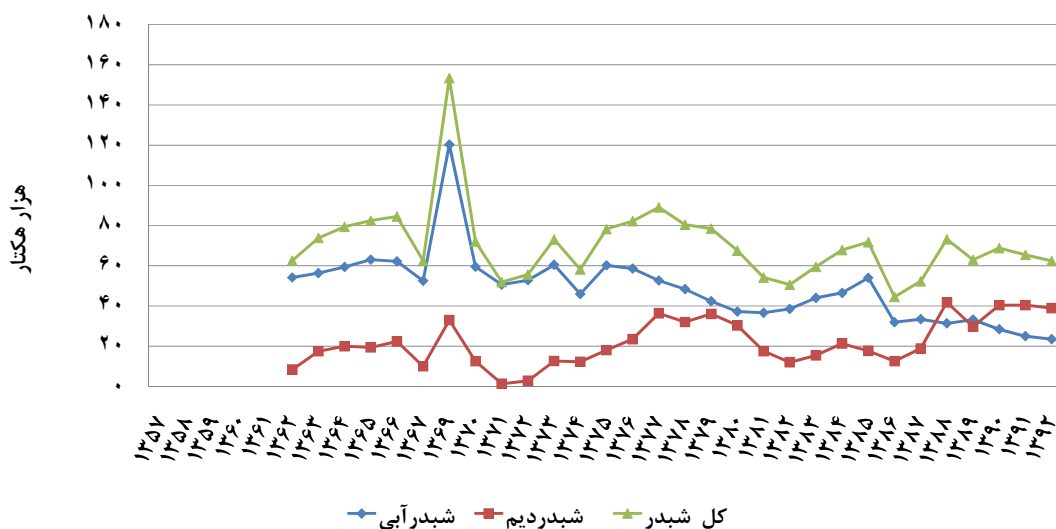
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل شبدر نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۸۸ به ترتیب با ۱۴۵,۲۶ و ۴۰ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۵۳,۰۲- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت شبدر آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۱۲۹,۰۵ و ۳۱,۱۳ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۰ با ۵۰,۵۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت شبدر دیم مربوط به سال‌های ۷۳ و ۶۹ به ترتیب با ۳۴۹,۶۶ و ۲۳۰,۵۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۷۱ با ۸۹,۵۷- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۷-۷ سطح برداشت محصول شبدر کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول شبدر کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

جدول شماره ۷-۱۴

((واحد:هکتار))

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	سطح برداشت			سال زراعی
				جمع	دیم	آبی	
جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
			۲۰	۶۲۵۴۶	۸۳۸۲	۵۴۱۶۴	۶۱-۶۲
۱۸,۰۵	۱۰۸,۴۳	۴,۰۶	۱۰	۷۳۸۳۴	۱۷۴۷۱	۵۶۳۶۳	۶۲-۶۳
۷,۵	۱۴,۳۶	۵,۳۷	۷	۷۹۳۷۰	۱۹۹۸۰	۵۹۳۹۰	۶۳-۶۴
۳,۹۱	-۲,۸۵	۶,۱۸	۴	۸۲۴۷۲	۱۹۴۱۱	۶۳۰۶۱	۶۴-۶۵
۲,۴۹	۱۵,۲۹	-۱,۴۵	۳	۸۴۵۲۶	۲۲۳۷۸	۶۲۱۴۸	۶۵-۶۶
-۲۶,۰۶	-۵۵,۳۹	-۱۵,۵	۲۱	۶۲۴۹۶	۹۹۸۳	۵۲۵۱۳	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱۴۵,۲۶	۲۳۰,۵۶	۱۲۹,۰۵	۱	۱۵۳۲۸۰	۳۳۰۰۰	۱۲۰۲۸۰	۶۸-۶۹
-۵۳,۰۲	-۶۲,۰۷	-۵۰,۵۳	۱۳	۷۲۰۱۵	۱۲۵۱۸	۵۹۴۹۷	۶۹-۷۰
-۲۷,۹۲	-۸۹,۵۷	-۱۴,۹۵	۲۸	۵۱۹۱۰	۱۳۰۶	۵۰۶۰۴	۷۰-۷۱
۷,۱۵	۱۱۵,۰۸	۴,۳۶	۲۵	۵۵۶۱۹	۲۸۰۹	۵۲۸۱۰	۷۱-۷۲
۳۱,۴۳	۳۴۹,۶۶	۱۴,۵	۱۲	۷۳۱۰۱	۱۲۶۳۱	۶۰۴۷۰	۷۲-۷۳
-۲۰,۴۲	-۲,۹۹	-۲۴,۰۶	۲۴	۵۸۱۷۴	۱۲۲۵۳	۴۵۹۲۱	۷۳-۷۴
۲۴,۵۵	۴۷,۳۸	۳۱,۱۳	۹	۷۸۲۷۵	۱۸۰۵۹	۶۰۲۱۶	۷۴-۷۵
۴,۹۹	۳۰,۴۷	-۲,۶۵	۵	۸۲۱۸۱	۲۳۵۶۱	۵۸۶۲۰	۷۵-۷۶
۸,۳۵	۵۴,۴۵	-۱۰,۱۷	۲	۸۹۰۴۵	۳۶۳۸۹	۵۲۶۵۶	۷۶-۷۷
-۹,۷	-۱۱,۹۸	-۸,۱۳	۶	۸۰۴۰۵	۳۲۰۳۱	۴۸۳۷۴	۷۷-۷۸
-۲,۴۴	۱۲,۶۸	-۱۲,۴۵	۸	۷۸۴۴۵	۳۶۰۹۳	۴۲۳۵۲	۷۸-۷۹
-۱۳,۹	-۱۵,۹۹	-۱۲,۱۲	۱۷	۶۷۵۳۸	۳۰۳۲۱	۳۷۲۱۷	۷۹-۸۰
-۱۹,۷۹	-۴۲,۱۸	-۱,۵۵	۲۶	۵۴۱۷۱	۱۷۵۳۱	۳۶۶۴۰	۸۰-۸۱
-۶,۶۴	-۳۱,۳۷	۵,۱۹	۲۹	۵۰۵۷۴	۱۲۰۳۱	۳۸۵۴۳	۸۱-۸۲
۱۷,۵۸	۲۸,۳۹	۱۴,۲۴	۲۳	۵۹۴۶۷	۱۵۴۳۴	۴۴۰۳۳	۸۲-۸۳
۱۴,۰۴	۳۸,۱۴	۵,۵۹	۱۶	۶۷۸۱۷	۲۱۳۲۱	۴۶۴۹۶	۸۳-۸۴
۵,۷۳	-۱۷	۱۶,۱۵	۱۴	۷۱۷۰۲	۱۷۶۹۶	۵۴۰۰۶	۸۴-۸۵
-۳۷,۹۳	-۲۸,۹۹	-۴۰,۸۶	۳۰	۴۴۵۰۷	۱۲۵۶۶	۳۱۹۴۱	۸۵-۸۶
۱۷,۴۶	۴۹,۹	۴,۶۹	۲۷	۵۲۲۷۶	۱۸۸۳۷	۳۳۴۳۹	۸۶-۸۷
۴۰	۱۳۲,۰۷	-۶,۲۳	۱۱	۷۳۱۸۷	۴۱۸۳۱	۳۱۳۵۶	۸۷-۸۸
-۱۳,۹۹	-۲۸,۹۸	۶	۱۹	۶۲۹۴۷	۲۹۷۰۹	۳۳۲۳۸	۸۸-۸۹
۹,۲۶	۳۵,۹۱	-۱۴,۵۶	۱۵	۶۸۷۷۷	۴۰۳۷۸	۲۸۳۹۹	۸۹-۹۰
-۴,۸۷	۰,۲	-۱۲,۰۷	۱۸	۶۵۴۲۹	۴۰۴۵۸	۲۴۹۷۱	۹۰-۹۱
-۴,۵۷	-۳,۷۲	-۵,۹۳	۲۲	۶۲۴۴۰	۳۸۹۵۱	۲۳۴۹۰	۹۱-۹۲
-				-۰,۰۱	۵,۴۴	-۲,۸۴	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید شبدر کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید شبدر ۱۰۱۶,۲۶ هزارتن، آبی ۴۸۹,۷۹ هزارتن و دیم ۵۲۶,۴۷ هزارتن می‌باشد.

میزان تولید شبدر از ۵۴۴,۱ هزارتن در سال ۶۲ با متوسط نرخ رشد سالانه ۳,۱۸ درصد به ۱,۳۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت شبدر آبی ۰,۰۸- درصد و دیم ۶,۹۶ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید شبدر

(واحد: هزارتن- درصد)

جدول ۷-۱۵

سال	میزان تولید			سه استان برتر	
	کل نباتات علوفه‌ای	شبدر	نسبت شبدر	استان	میزان تولید
۱۳۶۹	۷۲۶۱,۱	۳۰۰۵ (۷۳,۹ درصد آبی و ۲۶,۱ درصد دیم)	۴۱,۳۸	اصفهان	۱۳۴۱
				مازندران	۷۲۴
				چهارمحال و بختیاری	۲۹۹
۱۳۷۷	۱۰۰۹۹	۱۵۱۹ (۳۷,۹۴ درصد آبی و ۶۲,۰۶ درصد دیم)	۱۵,۰۴	مازندران	۸۷۱
				اصفهان	۱۹۹
				سیستان و بلوچستان	۹۴
۱۳۸۸	۱۵۹۰۲,۵	۱۴۶۰ (۲۷,۲۷ درصد آبی و ۷۲,۷۳ درصد دیم)	۹,۱۸	مازندران	۱۰۹۰
				گلستان	۷۲
				چهارمحال و بختیاری	۶۶

در بررسی آمارهای موجود شبدر کمترین میزان تولید مربوط به سال ۶۷ که حدود ۲۵۴,۸ هزارتن می‌باشد و از این مقدار حدود ۷۹,۵۲ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۲۰,۴۸ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

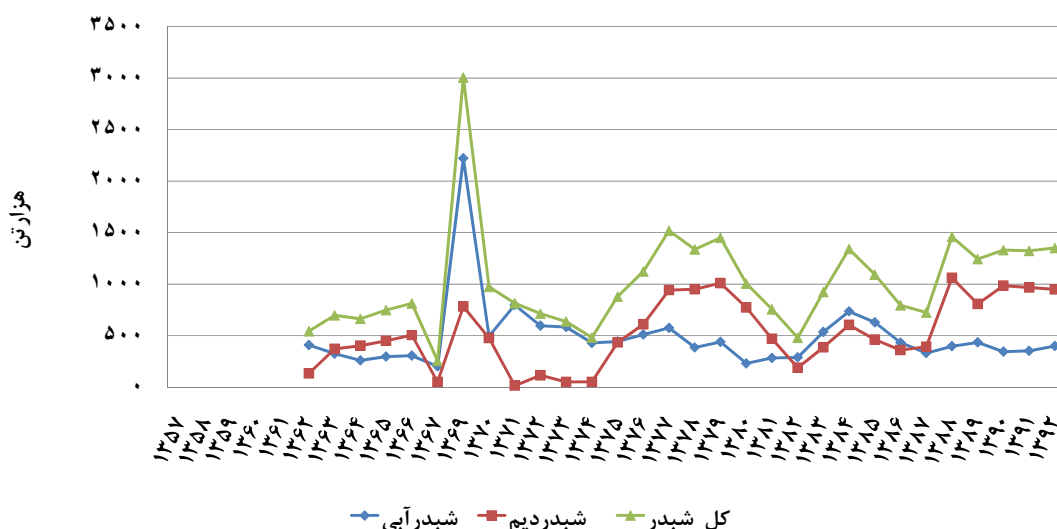
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل شبدر نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۶۹ و ۸۸ به ترتیب با ۱۰۷۹,۴۳ و ۱۰۱,۳۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۶۷ با ۶۸,۶۷- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید شبدر آبی مربوط به سال‌های ۶۹ و ۸۳ به ترتیب با ۹۹۶,۰۸ و ۸۵,۱۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۰ با ۷۷,۶۸- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید شبدر دیم مربوط به سال‌های ۶۹ و ۷۵ به ترتیب با ۱۴۰۳,۱۲ و ۷۱۵,۹۲ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۷۱ با ۹۶,۴۸- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۷-۸ میزان تولید محصول شبدر کشور

طی سال‌های ۱۳۵۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد شبدر کشور طی سال‌های ۵۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد شبدر آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۶۹ با ۱۸۴۶۳ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۱۷۰۲۹ کیلوگرم در هکتار و ۸۴ با ۱۵۸۳۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد شبدر آبی مربوط به سال ۶۷ با ۳۸۵۸ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد شبدر دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۷۲ با ۴۱۶۲۸ کیلوگرم در هکتار، ۷۰ با ۳۸۱۷۵ کیلوگرم در هکتار و ۷۸ با ۲۹۷۲۲ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد شبدر دیم مربوط به سال ۷۳ با ۴۱۵۶ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول شبنمکشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۷-۱۶

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)		درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال ۳۶	میزان تولید			سال زراعی
		جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
دیم	آبی								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۱۶۰۸۶,۱۴	۷۵۵۵,۴۴				۲۷	۵۴۴۰۶۷	۱۳۴۸۳۴	۴۰۹۲۳۳	۶۱-۶۲
۲۱۳۱۷,۲۱	۵۷۷۹,۲۹	۲۸,۳۲	۱۷۶,۲۲	-۲۰,۴	۲۴	۶۹۸۱۷۱	۳۷۲۴۳۳	۳۲۵۷۳۸	۶۲-۶۳
۲۰۱۶۸,۰۷	۴۳۹۶,۳۳	-۴,۸۹	۸,۲	-۱۹,۸۴	۲۵	۶۶۴۰۵۶	۴۰۲۹۵۸	۲۶۱۰۹۸	۶۳-۶۴
۳۳۲۱۷,۹۷	۴۷۲۰,۳	۱۲,۶۹	۱۱,۸۴	۱۴,۰۱	۲۱	۷۴۸۳۵۱	۴۵۰۶۸۴	۳۹۷۶۶۷	۶۴-۶۵
۲۲۶۲۶,۴۶	۴۹۳۵,۹۹	۸,۶۵	۱۲,۳۵	۳,۰۶	۱۸	۸۱۳۰۹۷	۵۰۶۳۳۵	۳۰۶۷۶۲	۶۵-۶۶
۵۲۲۶,۰۸	۳۸۵۸,۲۸	-۶۸,۶۷	-۸۹,۷	-۳۳,۹۵	۳۰	۲۵۴۷۸۲	۵۲۱۷۲	۲۰۲۶۱۰	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۳۳۷۶۳,۹۴	۱۸۴۶۳,۳۱	۱۰۷۹,۴۳	۱۴۰۳,۱۲	۹۹۶,۰۸	۱	۳۰۰۴۹۷۷	۷۸۴۲۱۰	۲۲۲۰۷۶۷	۶۸-۶۹
۳۸۱۷۵,۲۲	۸۳۳۱,۷	-۶۷,۶	-۳۹,۰۶	-۷۷,۶۸	۱۴	۹۷۳۵۸۸,۶	۴۷۷۸۷۷,۴	۴۹۵۷۱۱,۲	۶۹-۷۰
۱۲۸۶۲,۴۲	۱۵۷۷۸,۸۶	-۱۶,۲۶	-۹۶,۴۸	۶۱,۰۸	۱۷	۸۱۵۲۷۱,۷	۱۶۷۹۸,۳	۷۹۸۴۷۳,۴	۷۰-۷۱
۴۱۶۲۸,۱۸	۱۱۳۰۷,۱۲	-۱۲,۴۱	۵۹۶,۱	-۲۵,۲۲	۲۳	۷۱۴۰۶۲,۳	۱۱۶۹۳۳,۶	۵۹۷۱۲۸,۸	۷۱-۷۲
۴۱۵۵,۹۶	۹۶۶۲,۱۷	-۱۰,۸۲	-۵۵,۱۱	-۲,۱۵	۲۶	۶۳۶۷۶۵,۶	۵۲۴۹۴	۵۸۴۲۷۱,۷	۷۲-۷۳
۴۳۵۰,۳۹	۹۳۵۴,۰۹	-۲۴,۱۷	۱,۵۵	-۲۶,۴۸	۲۸	۴۸۲۸۵۴,۷	۵۳۳۰۵,۴	۴۲۹۵۴۹,۳	۷۳-۷۴
۲۴۰۸۳,۹	۷۳۶۷,۲۱	۸۱,۹۵	۷۱۵,۹۲	۳,۲۸	۱۶	۸۷۸۵۵۵,۲	۴۳۴۹۳۱,۱	۴۴۳۶۲۴,۱	۷۴-۷۵
۲۵۹۶۵,۰۳	۸۷۲۸,۲۶	۲۷,۸۷	۴۰,۶۶	۱۵,۳۳	۱۱	۱۱۳۳۴۱۲,۷	۶۱۱۷۶۲	۵۱۱۶۵۰,۷	۷۵-۷۶
۲۵۹۰۶,۴	۱۰۹۴۳,۴۱	۳۵,۲۱	۵۴,۱	۱۲,۶۲	۲	۱۵۱۸۹۴۴,۲	۹۴۲۷۰۸	۵۷۶۳۳۶,۲	۷۶-۷۷
۲۹۷۲۲,۱۵	۷۹۶۹,۵۷	-۱۱,۹۴	۰,۹۹	-۳۳,۱	۷	۱۳۳۷۵۵۰,۴	۹۵۲۰۳۰,۳	۳۸۵۵۲۰,۱	۷۷-۷۸
۲۷۹۹۷,۸	۱۰۳۹۱,۸۴	۸,۴۶	۶,۱۴	۱۴,۱۶	۴	۱۴۵۰۶۴۱,۸	۱۰۱۰۵۲۴,۵	۴۴۰۱۱۷,۳	۷۸-۷۹
۲۵۵۵۴,۵۸	۶۲۱۵,۱۳	-۳۰,۶۴	-۲۳,۳۲	-۴۷,۴۴	۱۳	۱۰۰۶۱۴۹,۱	۷۷۴۸۴۰,۵	۳۳۱۳۰۸,۵	۷۹-۸۰
۲۶۹۲۸,۸	۷۷۶۱,۵	-۲۴,۸۲	-۳۹,۰۷	۲۲,۹۴	۲۰	۷۵۶۴۷۰,۲	۴۷۲۰۸۸,۹	۲۸۴۳۸۱,۳	۸۰-۸۱
۱۵۷۶۱,۷	۷۵۲۴,۳۳	-۳۶,۶	-۵۹,۸۳	۱,۹۸	۲۹	۴۷۹۶۳۹,۳	۱۸۹۶۳۹	۲۹۰۰۱۰,۳	۸۱-۸۲
۲۵۱۱۷,۹۲	۱۲۱۹۲,۰۹	۹۲,۷۵	۱۰۴,۴۴	۸۵,۱۲	۱۵	۹۲۴۵۲۴,۵	۳۸۷۶۷۰	۵۳۶۸۵۴,۴	۸۲-۸۳
۲۸۲۷۴,۵	۱۵۸۳۶,۴۷	۴۵,۰۸	۵۶,۰۵	۳۷,۱۶	۶	۱۳۴۱۳۰۸,۳	۶۰۴۹۷۵,۶	۷۳۶۳۳۲,۷	۸۳-۸۴
۲۶۱۲۴,۶۳	۱۱۶۷۰,۴۶	-۱۸,۵۴	-۲۳,۵۸	-۱۴,۴	۱۲	۱۰۹۲۵۷۰,۳	۴۶۲۳۰۱,۴	۶۳۰۲۶۸,۹	۸۴-۸۵
۲۸۷۸۶,۰۶	۱۳۵۶۳	-۲۷,۲۴	-۲۱,۷۶	-۳۱,۲۶	۱۹	۷۹۴۹۴۱,۶	۳۶۱۷۳۵,۷	۴۳۳۲۱۵,۹	۸۵-۸۶
۲۰۸۶۰,۴۹	۹۹۳۰,۰۵	-۸,۸	۸,۶۳	-۲۳,۳۵	۲۲	۷۲۵۰۰۰	۳۹۲۹۴۹	۳۳۲۰۵۱	۸۶-۸۷
۲۵۳۸۵,۱۷	۱۲۶۹۶,۵۸	۱۰۱,۳۸	۱۷۰,۲۴	۱۹,۹	۳	۱۴۶۰۰۰۱	۱۰۶۱۸۸۷	۳۹۸۱۱۴	۸۷-۸۸
۲۷۲۱۷,۳۸	۱۳۰۹۹,۴۳	-۱۴,۷۹	-۲۳,۸۵	۹,۳۷	۱۰	۱۲۴۴۰۰۰	۸۰۸۶۰۱	۴۳۵۳۹۹	۸۸-۸۹
۲۴۴۰۹,۷	۱۲۱۶۲,۱۲	۶,۹۹	۲۱,۸۹	-۲۰,۶۷	۸	۱۳۳۱۰۰۷	۹۸۵۶۱۵	۳۴۵۳۹۲	۸۹-۹۰
۲۳۹۴۷,۰۸	۱۴۱۸۲,۴۹	--۰,۶	-۱,۷	۲,۵۴	۹	۱۳۲۳۰۰۲	۹۶۸۸۵۱	۳۵۴۱۵۱	۹۰-۹۱
۲۴۳۸۹,۳۶	۱۷۰۲۸,۸۲	۲,۰۴	-۱,۹۵	۱۲,۹۵	۵	۱۳۴۹۹۹۷	۹۴۹۹۹۰	۴۰۰۰۰۷	۹۱-۹۲
-						۳,۱۸	۶,۹۶	-۰,۰۸	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول شبندر کشور
طی سال‌های زراعی (۵۷-۱۳۵۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار-تن))

جدول شماره ۷-۱۷

رتبه	میزان تولید			رتبه	سطح برداشت			سال زراعی
	جمع	دیم	آبی		جمع	دیم	آبی	
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۶-۵۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۷-۵۸
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۸-۵۹
-	-	-	-	-	-	-	-	۵۹-۶۰
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۰-۶۱
۲۷	۵۴۴۰۶۷	۱۳۴۸۳۴	۴۰۹۲۳۳	۲۰	۶۲۵۴۶	۸۳۸۲	۵۴۱۶۴	۶۱-۶۲
۲۴	۶۹۸۱۷۱	۳۷۲۴۳۳	۳۲۵۷۳۸	۱۰	۷۳۸۳۴	۱۷۴۷۱	۵۶۳۶۳	۶۲-۶۳
۲۵	۶۶۴۰۵۶	۴۰۲۹۵۸	۲۶۱۰۹۸	۷	۷۹۳۷۰	۱۹۹۸۰	۵۹۳۹۰	۶۳-۶۴
۲۱	۷۴۸۳۵۱	۴۵۰۶۸۴	۲۹۷۶۶۷	۴	۸۲۴۷۲	۱۹۴۱۱	۶۳۰۶۱	۶۴-۶۵
۱۸	۸۱۳۰۹۷	۵۰۶۳۳۵	۳۰۶۷۶۲	۳	۸۴۵۲۶	۲۲۳۷۸	۶۲۱۴۸	۶۵-۶۶
۳۰	۲۵۴۷۸۲	۵۲۱۷۲	۲۰۲۶۱۰	۲۱	۶۲۴۹۶	۹۹۸۳	۵۲۵۱۳	۶۶-۶۷
-	-	-	-	-	-	-	-	۶۷-۶۸
۱	۳۰۰۴۹۷۷	۷۸۴۲۱۰	۲۲۲۰۷۶۷	۱	۱۵۳۲۸۰	۳۳۰۰۰	۱۲۰۲۸۰	۶۸-۶۹
۱۴	۹۷۲۵۸۸,۶	۴۷۷۸۷۷,۴	۴۹۵۷۱۱,۲	۱۳	۷۲۰۱۵	۱۲۵۱۸	۵۹۴۹۷	۶۹-۷۰
۱۷	۸۱۵۲۷۱,۷	۱۶۷۹۸,۳	۷۹۸۴۷۳,۴	۲۸	۵۱۹۱۰	۱۳۰۶	۵۰۶۰۴	۷۰-۷۱
۲۳	۷۱۴۰۶۲,۳	۱۱۶۹۳۳,۶	۵۹۷۱۲۸,۸	۲۵	۵۵۶۱۹	۲۸۰۹	۵۲۸۱۰	۷۱-۷۲
۲۶	۶۳۶۷۶۵,۶	۵۲۴۹۴	۵۸۴۲۷۱,۷	۱۲	۷۳۱۰۱	۱۲۶۳۱	۶۰۴۷۰	۷۲-۷۳
۲۸	۴۸۲۸۵۴,۷	۵۳۳۰۵,۴	۴۲۹۵۴۹,۳	۲۴	۵۸۱۷۴	۱۲۲۵۳	۴۵۹۲۱	۷۳-۷۴
۱۶	۸۷۸۵۵۵,۲	۴۳۴۹۳۱,۱	۴۴۳۶۲۴,۱	۹	۷۸۲۷۵	۱۸۰۵۹	۶۰۲۱۶	۷۴-۷۵
۱۱	۱۱۲۳۴۱۲,۷	۶۱۱۷۶۲	۵۱۱۶۵۰,۷	۵	۸۲۱۸۱	۲۳۵۶۱	۵۸۶۲۰	۷۵-۷۶
۲	۱۵۱۸۹۴۴,۲	۹۴۲۷۰۸	۵۷۶۲۳۶,۲	۲	۸۹۰۴۵	۳۶۳۸۹	۵۲۶۵۶	۷۶-۷۷
۷	۱۳۳۷۵۵۰,۴	۹۵۲۰۳۰,۳	۳۸۵۵۲۰,۱	۶	۸۰۴۰۵	۳۲۰۳۱	۴۸۳۷۴	۷۷-۷۸
۴	۱۴۵۰۶۴۱,۸	۱۰۱۰۵۲۴,۵	۴۴۰۱۱۷,۳	۸	۷۸۴۴۵	۳۶۰۹۳	۴۲۳۵۲	۷۸-۷۹
۱۳	۱۰۰۶۱۴۹,۱	۷۷۴۸۴۰,۵	۲۳۱۳۰۸,۵	۱۷	۶۷۵۳۸	۳۰۳۲۱	۳۷۲۱۷	۷۹-۸۰
۲۰	۷۵۶۴۷۰,۲	۴۷۲۰۸۸,۹	۲۸۴۳۸۱,۳	۲۶	۵۴۱۷۱	۱۷۵۳۱	۳۶۶۴۰	۸۰-۸۱
۲۹	۴۷۹۶۳۹,۳	۱۸۹۶۲۹	۲۹۰۰۱۰,۳	۲۹	۵۰۵۷۴	۱۲۰۳۱	۳۸۵۴۳	۸۱-۸۲
۱۵	۹۲۴۵۲۴,۵	۳۸۷۶۷۰	۵۳۶۸۵۴,۴	۲۳	۵۹۴۶۷	۱۵۴۳۴	۴۴۰۳۳	۸۲-۸۳
۶	۱۳۴۱۳۰۸,۳	۶۰۴۹۷۵,۶	۷۳۶۳۳۲,۷	۱۶	۶۷۸۱۷	۲۱۳۲۱	۴۶۴۹۶	۸۳-۸۴
۱۲	۱۰۹۲۵۷۰,۳	۴۶۲۳۰۱,۴	۶۳۰۲۶۸,۹	۱۴	۷۱۷۰۲	۱۷۶۹۶	۵۴۰۰۶	۸۴-۸۵
۱۹	۷۹۴۹۴۱,۶	۳۶۱۷۲۵,۷	۴۳۳۲۱۵,۹	۳۰	۴۴۵۰۷	۱۲۵۶۶	۳۱۹۴۱	۸۵-۸۶
۲۲	۷۲۵۰۰۰	۳۹۲۹۴۹	۳۲۲۰۵۱	۲۷	۵۲۲۷۶	۱۸۸۳۷	۳۳۴۳۹	۸۶-۸۷
۳	۱۴۶۰۰۰۱	۱۰۶۱۸۸۷	۳۹۸۱۱۴	۱۱	۷۳۱۸۷	۴۱۸۳۱	۳۱۳۵۶	۸۷-۸۸
۱۰	۱۲۴۴۰۰۰	۸۰۸۶۰۱	۴۳۵۳۹۹	۱۹	۶۲۹۴۷	۲۹۷۰۹	۳۳۲۳۸	۸۸-۸۹
۸	۱۳۳۱۰۰۷	۹۸۵۶۱۵	۳۴۵۳۹۲	۱۵	۶۸۷۷۷	۴۰۳۷۸	۲۸۳۹۹	۸۹-۹۰
۹	۱۳۲۳۰۰۲	۹۶۸۸۵۱	۳۵۴۱۵۱	۱۸	۶۵۴۲۹	۴۰۴۵۸	۲۴۹۷۱	۹۰-۹۱
۵	۱۳۴۹۹۹۷	۹۴۹۹۹۰	۴۰۰۰۰۷	۲۲	۶۲۴۴۰	۳۸۹۵۱	۲۳۴۹۰	۹۱-۹۲
-	۱۰۱۶۲۵۹	۵۲۶۴۷۰,۵	۴۸۹۷۸۸,۱	-	۷۰۶۱۷,۵۳	۲۱۸۴۳,۹۷	۴۸۷۷۳,۶	میانگین

● بررسی محصول ذرت علوفه‌ای کشور

سطح

با بررسی سطح برداشت ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۸۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که متوسط سطح برداشت ذرت علوفه‌ای ۱۴۵,۰۲ هزارهکتار، آبی ۱۴۳,۰۵ هزارهکتار و دیم ۱,۹۷ هزارهکتار می‌باشد. سطح برداشت ذرت علوفه‌ای از ۱۶۳,۲ هزارهکتار در سال ۸۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۴,۳۶- درصد به ۱۳۰,۶ هزارهکتار در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت ذرت علوفه‌ای آبی ۴,۴۸- درصد و دیم ۴,۹۴ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین سطح برداشت ذرت علوفه‌ای

((واحد: هزار هکتار- درصد))

جدول ۷-۱۸

سه استان برتر			سطح برداشت			سال
نسبت از کل	سطح برداشت	استان	نسبت ذرت علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	کل نباتات علوفه‌ای	
۲۵,۲۵	۴۱,۲	تهران	۱۶,۴۶	۱۶۳,۲ (۹۸,۹۲ درصد آبی و ۱,۰۸ درصد دیم)	۹۹۱,۲	۱۳۸۷
۱۰,۵۴	۱۷,۲	قزوین				
۹,۴۴	۱۵,۴	خراسان				
۱۳,۷۴	۲۰,۷	قزوین	۱۷,۱۶	۱۵۰,۷ (۹۸,۶۶ درصد آبی و ۱,۳۴ درصد دیم)	۸۷۸,۴	۱۳۹۱
۱۲,۸۱	۱۹,۳	فارس				
۱۲,۰۱	۱۸,۱	تهران				
۱۴,۳۵	۲۱,۳	قزوین	۱۵,۰۷	۱۴۸,۴ (۹۸,۸ درصد آبی و ۱,۲ درصد دیم)	۹۸۴,۶	۱۳۸۸
۱۲,۶	۱۸,۷	فارس				
۱۲,۴	۱۸,۴	تهران				

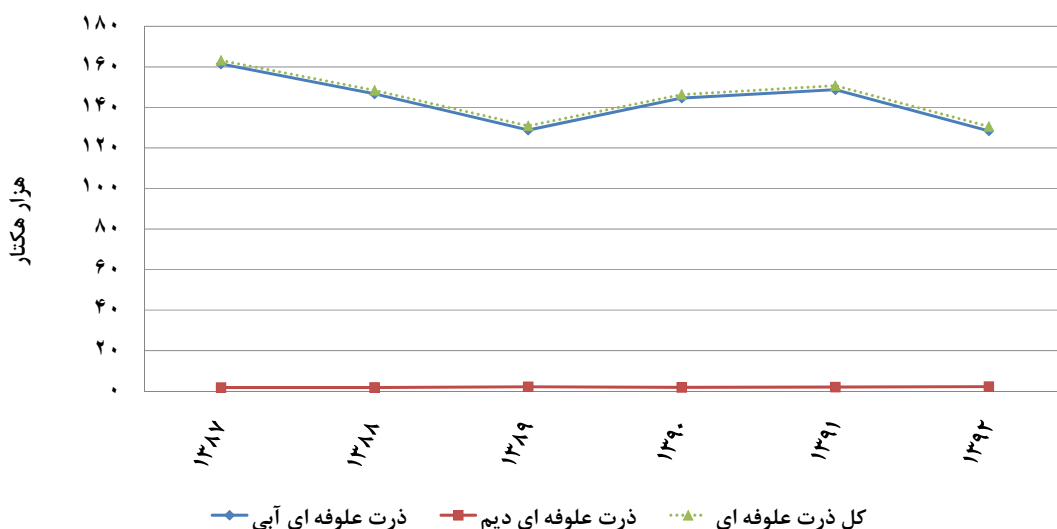
در بررسی آمارهای موجود ذرت علوفه‌ای کمترین سطح برداشت مربوط به سال ۹۲ که حدود ۱۳۰,۶ هزارهکتار می‌باشد و از این مقدار ۹۸,۲۹ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۱,۱۷ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت کل ذرت علوفه‌ای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۹۰ و ۹۱ به ترتیب با ۱۱,۸۳ و ۲,۹۶ درصد می‌باشد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۹۲ با ۱۳,۳۷- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت ذرت علوفه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۹۰ و ۹۱ به ترتیب با ۱۲,۲۹ و ۲,۸۸ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۲ با ۱۳,۷- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه سطح برداشت ذرت علوفه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۸۹ و ۹۲ به ترتیب با ۲۲,۱۹ و ۱۰,۷۵ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۰ با ۱۵,۴- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۷-۹ سطح برداشت محصول ذرت علوفه‌ای کشور
طی سال‌های ۱۳۸۷ لغایت ۱۳۹۲



سطح برداشت محصول ذرت علوفه‌ای کشور
طی سال‌های زراعی (۱۳۸۶-۸۷) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۷-۱۹

درصد تغییرات سطح نسبت به سال قبل	رتبه طی سال ۶	سطح برداشت			سال زراعی
		جمع	دیم	آبی	
					۸۶-۸۷
-۹,۰۶	۳	۱۴۸۳۸۷	۱۷۸۰	۱۴۶۶۰۷	۸۷-۸۸
-۱۱,۷۹	۵	۱۳۰۸۹۳	۲۱۷۵	۱۲۸۷۱۸	۸۸-۸۹
۱۱,۸۳	۴	۱۴۶۳۷۴	۱۸۴۰	۱۴۴۵۳۴	۸۹-۹۰
۲,۹۶	۲	۱۵۰۷۱۰	۲۰۱۸	۱۴۸۶۹۲	۹۰-۹۱
-۱۳,۳۷	۶	۱۳۰۵۶۰	۲۲۳۵	۱۲۸۳۲۵	۹۱-۹۲
-		-۴,۳۶	۴,۹۴	-۴,۴۸	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

میزان تولید

با بررسی میزان تولید ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۸۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که میزان تولید ذرت علوفه‌ای ۷,۴۸ میلیون تن، آبی ۷,۴۵ میلیون تن و دیم ۳۴,۴۸ هزار تن می‌باشد.

میزان تولید ذرت علوفه‌ای از ۷,۳ میلیون تن در سال ۸۷ با متوسط نرخ رشد سالانه ۰,۵۶ درصد به ۷,۵ میلیون تن در سال ۹۲ رسیده و متوسط نرخ رشد سالانه سطح برداشت ذرت علوفه‌ای آبی ۰,۵۲ درصد و دیم ۹,۱۱ درصد می‌باشد.

سال‌های دارای بیشترین میزان تولید ذرت علوفه‌ای

((واحد: میلیون تن - درصد))

جدول ۷-۲۰

سال	میزان تولید			سه استان برتر	
	کل نباتات علوفه‌ای	ذرت علوفه‌ای	نسبت ذرت علوفه‌ای	استان	میزان تولید نسبت از کل
۱۳۸۹	۱۵,۹	۷,۷۴ (۹۹,۴۸ درصد آبی و ۰,۵۲ درصد دیم)	۴۸,۶۷	تهران	۱,۷۵
				قزوین	۱,۲۸
				اصفهان	۰,۷۶
۱۳۹۲	۱۵,۵	۷,۵۳ (۹۹,۴۶ درصد آبی و ۰,۵۴ درصد دیم)	۴۸,۴۸	قزوین	۱,۲۱
				تهران	۱,۰۷
				فارس	۱,۰۱
۱۳۹۱	۱۵	۷,۴۹ (۹۹,۵۲ درصد آبی و ۰,۴۸ درصد دیم)	۵۰,۰۶	قزوین	۱,۲
				تهران	۱,۱۳
				فارس	۱,۰۱

در بررسی آمارهای موجود ذرت علوفه‌ای کمترین میزان تولید مربوط به سال ۸۷ که حدود ۷,۳۲ میلیون تن می‌باشد و از این مقدار حدود ۹۹,۶۴ درصد سهم اراضی با کشت آبی و ۰,۳۶ درصد بقیه متعلق به اراضی با کشت دیم است.

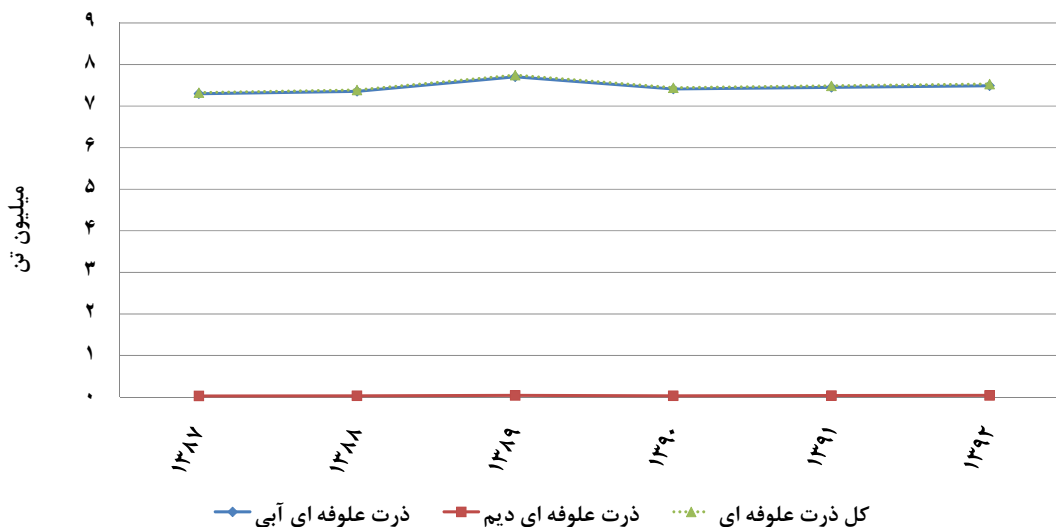
بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید کل ذرت علوفه‌ای نسبت به سال قبل مربوط به سال‌های ۸۹ و ۸۸ به ترتیب با ۴,۸۳ و ۰,۸۹ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۹۰ با ۳,۹۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید ذرت علوفه‌ای آبی مربوط به سال‌های ۸۹ و ۸۸ به ترتیب با ۴,۷۴ و ۰,۸۱ درصد و بیشترین تغییرات کاهش‌ی مربوط به سال ۹۰ با ۳,۸۳- درصد می‌باشد.

بیشترین تغییرات افزایشی سالانه میزان تولید ذرت علوفه‌ای دیم مربوط به سال‌های ۸۹ و ۸۸ به ترتیب با ۲۵,۹۳ و ۲۰,۴۶ درصد و بیشترین تغییرات کاهشی مربوط به سال ۹۰ با ۲۲,۸۸- درصد می‌باشد.

نمودار شماره ۷-۱۰ میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور

طی سال‌های ۱۳۸۷ لغایت ۱۳۹۲



عملکرد در هکتار

با بررسی عملکرد ذرت علوفه‌ای کشور طی سال‌های ۸۷ لغایت ۹۲ ملاحظه می‌شود که بیشترین عملکرد ذرت علوفه‌ای آبی به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۵۹۸۵۰ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۵۸۳۵۰ کیلوگرم در هکتار و ۹۰ با ۵۱۲۶۱ کیلوگرم در هکتار می‌باشد و کمترین عملکرد ذرت علوفه‌ای آبی مربوط به سال ۹۱ با ۵۰۱۰۰ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

بیشترین عملکرد ذرت علوفه‌ای دیم به ترتیب مربوط به سال‌های ۸۹ با ۱۸۵۰۰ کیلوگرم در هکتار، ۹۲ با ۱۸۳۵۰ کیلوگرم در هکتار و ۸۸ با ۱۷۹۵۰ کیلوگرم در هکتار و کمترین عملکرد ذرت علوفه‌ای دیم مربوط به سال ۸۷ با ۱۵۱۰۵ کیلوگرم در هکتار می‌باشد.

میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور
طی سال‌های زراعی (۸۷-۱۳۸۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:تن))

جدول شماره ۲۱-۷

عملکرد (کیلوگرم/هکتار)	درصد تغییرات تولید نسبت به سال قبل			رتبه طی سال	تولید			سال زراعی	
	آبی	جمع	دیم		جمع	دیم	آبی		
۱۵۱۰۴,۷۸	۴۵۲۰۰,۲۵			۶	۷۳۲۲۳۸۶	۲۶۵۲۴	۷۲۹۵۸۶۲	۸۶-۸۷	
۱۷۹۵۰	۵۰۱۶۹,۸۵	۰,۸۹	۲۰,۴۶	۰,۸۱	۷۳۸۷۲۰۲	۳۱۹۵۱	۷۳۵۵۲۵۱	۸۷-۸۸	
۱۸۴۹۹,۷۷	۵۹۸۴۹,۹۷	۴,۸۳	۲۵,۹۳	۴,۷۴	۷۷۴۴۰۰۵	۴۰۲۳۷	۷۷۰۳۷۶۸	۸۸-۸۹	
۱۶۸۶۵,۲۲	۵۱۳۶۱,۲۳	-۳,۹۳	-۲۲,۸۸	-۳,۸۳	۷۴۴۰۰۲۲	۳۱۰۳۲	۷۴۰۸۹۹۰	۸۹-۹۰	
۱۷۹۱۰,۳۱	۵۰۱۰۰,۰۱	۰,۶۱	۱۶,۴۷	۰,۵۵	۷۴۸۵۶۱۴	۳۶۱۴۳	۷۴۴۹۶۷۱	۹۰-۹۱	
۱۸۳۴۹,۸۹	۵۸۳۵۰,۴۸	۰,۵۸	۱۳,۴۷	۰,۵۱	۷۵۲۸۸۳۷	۴۱۰۱۲	۷۴۸۷۸۲۵	۹۱-۹۲	
-						۰,۵۶	۹,۱۱	۰,۵۲	متوسط نرخ رشد سالانه (درصد)

سطح برداشت و میزان تولید محصول ذرت علوفه‌ای کشور
طی سال‌های زراعی (۸۷-۱۳۸۶) لغایت (۹۲-۱۳۹۱)

((واحد:هکتار-تن))

جدول شماره ۲۲-۷

میزان تولید				سطح برداشت				سال زراعی
رتبه	جمع	دیم	آبی	رتبه	جمع	دیم	آبی	
۶	۷۳۲۲۳۸۶	۲۶۵۲۴	۷۲۹۵۸۶۲	۱	۱۶۳۱۶۸	۱۷۵۶	۱۶۱۴۱۲	۸۶-۸۷
۵	۷۳۸۷۲۰۲	۳۱۹۵۱	۷۳۵۵۲۵۱	۳	۱۴۸۳۸۷	۱۷۸۰	۱۴۶۶۰۷	۸۷-۸۸
۱	۷۷۴۴۰۰۵	۴۰۲۳۷	۷۷۰۳۷۶۸	۵	۱۳۰۸۹۳	۲۱۷۵	۱۲۸۷۱۸	۸۸-۸۹
۴	۷۴۴۰۰۲۲	۳۱۰۳۲	۷۴۰۸۹۹۰	۴	۱۴۶۳۷۴	۱۸۴۰	۱۴۴۵۳۴	۸۹-۹۰
۳	۷۴۸۵۶۱۴	۳۶۱۴۳	۷۴۴۹۶۷۱	۲	۱۵۰۷۱۰	۲۰۱۸	۱۴۸۶۹۲	۹۰-۹۱
۲	۷۵۲۸۸۳۷	۴۱۰۱۲	۷۴۸۷۸۲۵	۶	۱۳۰۵۶۰	۲۲۳۵	۱۲۸۳۲۵	۹۱-۹۲
-	۷۴۸۴۶۷۸	۳۴۴۸۳,۱۷	۷۴۵۰۱۹۵	-	۱۴۵۰۱۵,۳	۱۹۶۷,۳۳۳	۱۴۳۰۴۸	میانگین